

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書第287集

長野原一本松遺跡(1)

一覽表・写真図版編(第3分冊)

八ツ場ダム建設工事に伴う
埋蔵文化財発掘調査報告書第1集

2002

国 土 交 通 省
財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書第287集

長野原一本松遺跡(1)

一覧表・写真図版編(第3分冊)

八ツ場ダム建設工事に伴う
埋蔵文化財発掘調査報告書第1集

2002

国 土 交 通 省
財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

例 言

- 1 本書は、八ツ場ダム建設工事に伴い事前調査されている長野原一本松遺跡の発掘調査報告書である。発掘調査は現在も継続中であるが、本書は平成6年度～8年度までの発掘調査成果について報告する「第1集」であり、「本文編」・「図版編」・「一覧表・写真図版編」の3分冊からなるものの第3分冊にあたる「一覧表・写真図版編」である。なお、「第2集」以降の報告書刊行は後年の実施となる。
- 2 以下の例言については、第1分冊にあたる「本文編」を参照されたい。

凡 例

- 1 「配石・集石一覧表」の表記については、以下のとおりである。
 - (1) 位置はグリッドで示し、複数に跨る場合には、X軸・Y軸別に「～」を用いて表記している。
 - (2) 確認面は、基本層序に示した層番号(ローマ数字表記)による。
 - (3) 重複については、「本文編」(第1分冊)の凡例にある遺構略称を使用した表記があり、未調査部や擾乱がある場合には、その旨を記している。また新旧関係は備考に記し、「○より旧」は表記の遺構が切られる関係で古く、「○より新」は表記の土坑が切る関係で新しい状況を示している。また不確定なものは、その旨を備考に示している。
 - (4) 下部遺構とした遺構が確認されたものは、所定欄に「有」と表記して下段に下部遺構の内容を示している。下部遺構についての項目等は、土坑のそれに準じている。
 - (5) 平面形については、数値等による客観的な分類ではなく、礫の配置などによる構造的な様相を模式的に示している。規模の計測基準については、礫が配されている範囲の長径部を長軸とし、これに直交する径を短軸として計測している。また計測値の表記において、()付は残存値、< >付は推定値を示す。
 - (6) 石材は、配石を構成する礫の個数と使用されている石材の名称を表記している。このうち、石材には略称を使用し、「粗安」は粗粒安山岩、「変安」は変質安山岩、「石閃」は石英閃緑岩を示す。石材形状に関する角礫や円礫等の事項については、備考等に示している。重量についての詳細は表記していないが、概要を「本文編」中に記している。
 - (7) 方位は、規模の長軸を基準として計測している。しかし、重複や調査区外に掛かる遺構については確認部の数値や推定値を示しており、不確定な要素を含んでいる。計測では、国家座標の北を基準として東・西への傾きを計測し、北を指すものは「N-0°」、東西方向を指すものは「N-90°」と表記している。
 - (8) 出土遺物について、「土」は土器・「石」は石器類を示し、土器は破片総数、石器類は剥片類を含めた総数を表記している。時期については、新相のものを考慮した出土土器の傾向や様相を示し、出土遺物のないものは、重複や形状・覆土の状態などから推測している。
- 2 「土坑・ピット一覧表」の表記については、以下のとおりである。
 - (1) 位置・確認面・重複・方位・出土遺物に関する表記については、上記「配石・集石一覧表」と同様である。(方位については、上面形の長軸を基準としている。)
 - (2) 覆土について、「自然」は自然堆積、「人為」は人為埋没、「(礫)」は礫の混入があることを示す。

- (3) 平面形については、数値等による客観的な分類ではなく、確認面における平面形状を模式的に示している。また、確認面と底面の形状に差異が明確な場合には、確認面(上面)形を「(上)」、底面形を「(底)」と区分して表記している。規模の計測基準については、平面形の長径を長軸、これに直交する径を短軸とし、上面と底面の両者を計測している。この表記における()・< > 付の計測値は、「配石・集石一覧表」と同様である。
 - (4) 種別において、不明確で「土坑」と判別したものは、一覧表では「?」の略号で表記している。
 - (5) この他、覆土・平面形・断面形・種別などの詳細については、「本文編」中の概要に含めて記載しており、そちらも参照されたい。
- 3 「出土遺物一覧表」の表記については、以下のとおりである。
- (1) 胎土について、砂粒の大きさは、 $>2\text{mm}$ =礫、 $2\sim 0.02\text{mm}$ =砂としている。さらに砂については、粒の粗いものを「粗砂」、細かいものを「細砂」として区分している。
 - (2) 色調については、「新版標準土色帖」農林水産省農林水産技術会議事務局監修・財団法人日本色彩研究所色票監修に基づいている。
また、外面と内面で差異の明確な場合には、外面を「(外)」、内面を「(内)」と区分して表記している。
 - (3) 「本文編」中で記した縄文土器の分類属性については備考欄に表記し、「期・群・類・種」の順に示した。例として、「3 II 21」とある表記は、「3期II群2類1種」を示す。
- 4 遺物写真図版の掲載倍率は、原則として遺物実測図のスケールに合わせているが、一部に統一できなかったものがあることをお断りしておきたい。

目 次

一覧表・写真図版編 (第3分冊)

- 例言
- 凡例
- 一覧表目次
- 写真図版(PL)目次

一覧表目次

長野県一本松遺跡配石・集石一覧表	1	遺構外出土石器	74
長野県一本松遺跡土坑・ピット一覧表	18	遺構外出土石器	98
長野県一本松遺跡出土遺物一覧表	39	弥生時代 遺構外出土遺物	105
縄文時代 住居跡出土遺物	39	古墳時代 遺構外出土遺物	105
伊藤・埋設土器出土遺物	45	平安時代 住居跡出土遺物	105
柱穴列出土遺物	46	住居跡掘入(縄文時代)遺物	106
列石・弧状列石出土遺物	46	遺構外出土遺物	106
配石出土遺物	47	中・近世 遺構出土(掘入)遺物	106
土坑出土遺物	61	遺構外出土遺物	106

写真図版(PL)目次

PL 1 遺跡遠景(空撮・南西から)	5-7号住居跡遺物出土状況(南から)
遺跡遠景(吾妻川対岸の南から)	5-7号住居跡全景(南から)
PL 2 4区(東半部)全景(空撮・真上南から)	5-7号住居跡1号・2号埋設土器(東から)
4区(西半部)全景(空撮・真上南から)	5-8号住居跡全景(北から)
PL 3 5区(東半部)全景(空撮・東から)	PL 11 5-8号住居跡伊藤遺物出土状況(北から)
5区(東半部)全景(空撮・西から)	5-8号住居跡伊藤全景(西から)
PL 4 5区(東半部)現道下・西側拡張部含む全景	5-9号住居跡全景(南から)
(空撮・東から)	5-9号住居跡伊藤(使用面)全景(南から)
5区(東半部)西側拡張部 近景(空撮・真上南から)	5-9号住居跡遺物出土状況(南から)
PL 5 5区(西半部)・6区(東半部)全景	5-10号住居跡(西半部)全景(西から)
(空撮・真上北から)	5-11号住居跡(1号・2号埋設土器)(西から)
6区(西半部)・7区全景(空撮・真上北から)	5-12号住居跡全景(南から)
PL 6 6区・7区・16区(モデル造成区)全景	PL 12 5-12号住居跡伊藤全景(南から)
(空撮・真上東から)	5-13号住居跡全景(南から)
6区・7区全景(空撮・西から)	5-13号住居跡埋設土器(南から)
PL 7 7区全景(空撮・東から)	5-15号・16号住居跡全景(西から)
9区全景(空撮・西から)	5-15号住居跡伊藤全景(南から)
PL 8 4-1号住居跡全景(南から)	5-17号住居跡全景(南から)
4-1号住居跡遺物出土状況(西から)	5-17号住居跡伊藤遺物出土状況(南から)
4-2号住居跡(4-1住居り方)全景(北から)	5-17号住居跡伊藤全景(南から)
4-2号住居跡伊藤全景(東から)	PL 13 5-18号住居跡全景(南から)
4-3号住居跡全景(東から)	5-18号住居跡伊藤全景(北から)
4-3号住居跡遺物出土状況(南から)	5-45号住居跡全景(南東から)
4-4号住居跡(4-3住居り方)全景(東から)	5-45号住居跡伊藤全景(南から)
4-4号住居跡1号・2号伊藤全景(東から)	6-1号住居跡全景(南から)
PL 9 5-1号住居跡セクション(南から)	6-1号住居跡伊藤全景(南東から)
5-1号住居跡全景(空撮・真上南から)	6-1号住居跡1号埋設土器セクション(南西から)
5-1号住居跡伊藤全景(北から)	6-1号住居跡2号埋設土器(西から)
5-1号住居跡埋設土器(南から)	PL 14 6-1号住居跡掘り方全景(南から)
5-1号住居跡掘り方全景(西から)	6-2号住居跡遺物出土状況(北から)
5-2号住居跡全景(空撮・真上南から)	6-2号住居跡遺物出土状況近接(東から)
5-2号住居跡伊藤全景(西から)	6-2号住居跡全景(西から)
5-2号住居跡掘り方全景(南から)	6-2号住居跡伊藤全景(東から)
PL 10 5-3号住居跡全景(北から)	6-3号住居跡上面遺物出土状況(南から)
5-5号・14号住居跡全景(南東から)	6-3号住居跡全景(南から)
5-6号住居跡全景(南から)	6-3号住居跡掘り方全景(東から)
5-6号住居跡掘り方全景(南から)	PL 15 6-4号住居跡全景(南から)

	6-4号住居跡全景(西から)		5区弧状列石全景(南西から)
	6-5号住居跡遺物出土状況(北東から)		5区弧状列石近接(南西から)
	6-5号住居跡全景(南から)	PL28	5-433号・434号配石(弧状列石)全景(南から)
	6-5号住居跡1号炉跡全景(上位使用面)(東から)		5-435号配石(弧状列石)全景(南から)
	6-5号住居跡1号炉跡全景(下位使用面)(東から)		5-435号配石(弧状列石)近接(南から)
	6-5号住居跡2号炉跡全景(東から)		5-435号配石(弧状列石)近接(南から)
	6-5号住居跡埋設土器(南西から)		5-435号配石(弧状列石)近接(西から)
PL16	6-6号住居跡全景(南から)		5-436号配石(弧状列石)近接(南から)
	6-6号住居跡埋設土器(南から)		5-436号配石(弧状列石)全景(南から)
	6-7号住居跡全景(南から)		5-437号配石(弧状列石)近接(北から)
	6-8号住居跡(炉跡)(西から)	PL29	5-2号配石全景(西から)
	5区(5V-8G)埋設土器(北西から)		5-2号配石遺物(単個)出土状況(西から)
	6-1号炉跡・埋設土器全景(南から)		5-5号配石全景(南から)
	6-1号炉跡(南西から)		5-6号配石全景(南から)
	6-1号埋設土器セクション(東から)		5-8号配石全景(南から)
PL17	5-1号柱穴列全景(東から)		5-12号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列全景(南から)		5-14号配石全景(西から)
PL18	5-1号柱穴列1柱穴セクション(北から)		5-16号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列1柱穴全景(南から)	PL30	5-17号配石全景(南から)
5-1号柱穴列2柱穴セクション(南東から)	5-19号配石全景(南東から)		
	5-1号柱穴列2柱穴全景(南から)		5-20号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列3柱穴セクション(南から)		5-21号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列3柱穴全景(南から)		5-22号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列4柱穴セクション(東から)		5-23号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列4柱穴全景(南から)		5-24号配石全景(南から)
PL19	5-1号柱穴列5柱穴セクション(東から)		5-25号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列5柱穴全景(南から)	PL31	5-28号配石セクション(南から)
5-1号柱穴列6柱穴セクション(東から)	5-29号配石全景(南から)		
	5-1号柱穴列6柱穴全景(南から)		5-31号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列7柱穴セクション(西から)		5-32号配石全景(南から)
	5-1号柱穴列7柱穴全景(南から)		5-33号配石全景(東から)
	5-1号柱穴列8柱穴セクション(東から)		5-34号配石全景(東から)
	5-1号柱穴列8柱穴全景(南東から)		5-34号配石全景(南から)
PL20	5-2号柱穴列全景(東から)		5-35号配石全景(東から)
	5-2号柱穴列全景(南から)	PL32	5-36号配石全景(南から)
5-2号柱穴列1柱穴セクション(東から)	5-37号配石(中位)全景(南から)		
PL21	5-2号柱穴列1柱穴全景(北から)		5-37号配石(下部)全景(南から)
	5-2号柱穴列2柱穴セクション(東から)		5-38号配石全景(南から)
	5-2号柱穴列2柱穴全景(東から)		5-40号配石全景(南東から)
	5-2号柱穴列3柱穴セクション(南から)		5-41号配石全景(南東から)
	5-2号柱穴列4柱穴セクション(北から)		5-42号配石全景(南から)
	5-2号柱穴列5柱穴全景(西から)		5-43号配石全景(南から)
	5-2号柱穴列6柱穴全景(東から)	PL33	5-44号配石全景(南から)
PL22	5区列石(上位面)全景(空撮・東から)		5-45号配石全景(南西から)
	5区列石(上位面)全景(空撮・西から)	5-47号配石全景(南西から)	
PL23	5区列石(下位面)全景(空撮・真上南から)		5-48号配石全景(南東から)
	5-1号列石全景(空撮・真上南から)		5-49号配石全景(南西から)
PL24	5-2号・4号列石全景(空撮・真上南から)		5-50号配石全景(東から)
	5-3号・5号列石全景(空撮・真上南から)		5-52号配石全景(南から)
PL25	5-1号列石セクション(南から)		5-53号配石全景(南から)
	5-1号列石西側近接(南から)	PL34	5-61号配石全景(→・南から)
5-1号列石東側近接(南から)	5-63号配石全景(南から)		
	5-2号列石西側近接(南から)		5-64号配石全景(東から)
	5-2号列石東側近接(南から)		5-71号配石全景(南から)
	5-4号列石近接(南から)		5-73号配石全景(西から)
	5-3号列石近接(南から)		5-75号配石全景(東から)
	5-5号列石近接(西から)		5-77号配石全景(南から)
PL26	5区弧状列石全景(空撮・真上北から)		5-80号配石全景(南から)
	5区弧状列石北側(現道下)全景(西から)	PL35	5-81号配石(上面)全景(南から)
5区弧状列石北側(現道下)全景(東から)	5-81号配石(下部)全景(南から)		
PL27	5区弧状列石調査風景(北から)		5-83号配石全景(北から)
	5区弧状列石全景(西から)		5-85号配石全景(東から)

	5-89号配石全景(北から)	6-18号配石(上面)全景(西から)
	5-90号配石全景(南から)	6-18号配石(下部)全景(北から)
	5-92号配石全景(→・南から)	6-22号配石全景(東から)
	5-101号・103号配石全景(南から)	6-23号配石全景(南東から)
PL36	5-108号配石全景(東から)	6-25号配石セクション(南から)
	5-109号配石全景(北から)	6-27号配石全景(南から)
	5-116号配石全景(東から)	PL44
	5-120号配石セクション(北から)	6-28号配石全景(南から)
	5-121号配石セクション(北から)	6-30号配石全景(西から)
	5-123号配石全景(北から)	6-32号配石全景(南から)
	5-124号配石セクション(南から)	6-38号配石セクション(北から)
	5-125号配石セクション(南から)	6-41号配石セクション(北から)
PL37	5-126号配石全景(南東から)	6-42号配石出土状況(南から)
	5-132号配石全景(南西から)	6-42号配石全景(東から)
	5-137号配石遺物出土状況(南から)	6-44号配石全景(南東から)
	5-143号配石全景(南東から)	PL45
	5-144号・145号配石全景(南から)	5-1号集石全景(西から)
	5-146号・152号配石全景(東から)	5-3号集石全景(西から)
	5-148号配石全景(東から)	5-4号集石全景(西から)
	5-154号配石全景(南から)	5-5号集石全景(西から)
PL38	5-159号配石全景(←・東から)	3-1号土坑全景(南から)
	5-206号配石全景(南から)	3-2号土坑セクション(北から)
	5-241号配石全景(南から)	3-2号土坑全景(南から)
	5-252号配石全景(南から)	3-3号土坑全景(西から)
	5-266号配石全景(南から)	PL46
	5-274号配石近接(南から)	4-1号土坑全景(北から)
	5-277号配石全景(南から)	4-2号土坑全景(南から)
	5-280号配石全景(南から)	4-3号土坑全景(南から)
PL39	5-281号配石全景(南から)	4-4号土坑全景(南から)
	5-282号配石全景(南から)	4-5号土坑全景(南から)
	5-283号配石全景(南から)	4-6号・7号土坑全景(南から)
	5-284号配石全景(南から)	4-6号土坑全景(南から)
	5-296号配石全景(南から)	4-7号土坑遺物出土状況(東から)
	5-320号配石全景(北から)	PL47
	5-323号配石全景(南から)	4-7号土坑全景(南から)
	5-325号配石全景(西から)	4-8号土坑全景(南から)
PL40	5-327号配石全景(北から)	4-9号土坑全景(南東から)
	5-328号配石全景(北から)	4-10号・20号(醸出土)土坑全景(南から)
	5-329号配石全景(西から)	4-20号土坑全景(南から)
	5-330号配石全景(南東から)	4-11号土坑全景(南から)
	5-331号配石全景(北から)	4-12号土坑全景(南から)
	5-333号配石全景(南から)	PL48
	5-334号配石全景(北から)	4-13号土坑全景(南から)
	5-378号配石南側全景(西から)	4-14号土坑醸出土状況(南から)
PL41	5-378号配石北側全景(西から)	4-14号土坑全景(南から)
	5-383号配石確認状況(南から)	4-15号土坑全景(南から)
	5-383号配石全景(南から)	4-16号土坑全景(南から)
	6-2号配石全景(北西から)	4-17号・21号・22号土坑醸出土状況(南から)
	6-3号配石全景(北から)	4-21号・22号土坑全景(南から)
	6-4号配石全景(北から)	4-17号土坑全景(南から)
	6-5号配石全景(北から)	4-18号土坑全景(南から)
	6-7号配石全景(南から)	PL49
PL42	6-8号配石(上面)全景(北西から)	4-19号土坑醸出土状況(南から)
	6-8号配石(下部)全景(南から)	4-19号土坑全景(南から)
	6-8号配石遺物出土状況(南から)	4-24号土坑全景(北から)
	6-10号配石全景(西から)	4-26号土坑醸出土状況(東から)
	6-11号配石全景(南から)	4-26号土坑全景(東から)
	6-13号配石全景(西から)	4-28号土坑全景(南から)
	6-15号配石(上面)全景(西から)	4-29号土坑全景(南から)
	6-15号配石(下部)全景(東から)	4-30号土坑全景(南から)
PL43	6-16号配石全景(西から)	PL50
	6-17号配石全景(西から)	5-1号土坑全景(北から)
		5-2号土坑全景(北から)
		5-3号土坑セクション(北から)
		5-3号土坑全景(西から)
		5-3号土坑全景(北から)
		5-4号土坑セクション(北から)
		5-4号土坑全景(北から)
		5-5号土坑全景(南から)

PL51	5-6号土坑全景(西から)	全景(西から)
	5-8号土坑全景(南から)	
	5-9号・24号土坑全景(北から)	
	5-10号土坑全景(西から)	
	5-11号土坑全景(北から)	
	5-15号土坑全景(南から)	
	5-16号土坑全景(北から)	
PL52	5-17号土坑全景(西から)	PL59
	5-18号土坑セクション(南東から)	
	5-19号土坑全景(南から)	
	5-20号土坑全景(南から)	
	5-21号土坑全景(南から)	
	5-22号土坑全景(西から)	
	5-23号土坑全景(南から)	
PL53	5-25号・27号土坑セクション(東から)	PL60
	5-26号土坑全景(北東から)	
	5-28号・29号土坑全景(東から)	
	5-30号土坑全景(北から)	
	5-31号土坑全景(北から)	
	5-32号土坑全景(東から)	
	5-34号土坑全景(西から)	
PL54	5-35号土坑全景(北から)	PL61
	5-36号土坑全景(北から)	
	5-37号土坑全景(北から)	
	5-38号・129号土坑セクション(南から)	
	5-38号・129号土坑全景(東から)	
	5-39号土坑セクション(東から)	
	5-39号土坑全景(北から)	
PL55	5-40号・66号土坑全景(西から)	PL62
	5-41号土坑セクション(東から)	
	5-42号・55号土坑全景(東から)	
	5-43号土坑全景(東から)	
	5-44号・46号土坑全景(東から)	
	5-45号土坑全景(南から)	
	5-47号・58号土坑全景(東から)	
PL56	5-48号・119号土坑全景(北から)	PL63
	5-51号土坑確認状況(北から)	
	5-17号・54号・74号・75号土坑全景(南から)	
	5-56号・57号・86号・94号土坑全景(北から)	
	5-60号・61号・64号土坑全景(東から)	
	5-61号土坑全景(遺物出土状況)(北から)	
	5-65号土坑全景(南から)	
PL57	5-67号土坑全景(北から)	PL64
	5-69号土坑全景(東から)	
	5-70号土坑全景(東から)	
	5-71号土坑全景(北から)	
	5-72号・73号土坑全景(北から)	
	5-76号土坑全景(西から)	
	5-77号土坑全景(東から)	
PL58	5-78号土坑全景(東から)	PL65
	5-79A・B号土坑全景(東から)	
	5-79A号土坑遺物出土状況(東から)	
	5-79A・B号土坑全景(南から)	
	5-80号土坑全景(西から)	
	5-81号土坑全景(南から)	
	5-82号土坑全景(東から)	
PL59	5-82号土坑全景(西から)	PL66
	5-83号・104号・105号・106号土坑セクション(南から)	
	5-83号・104号・105号・106号・107号土坑全景(北から)	
	5-83号・104号・105号・106号・107号土坑	
	5-85号土坑全景(西から)	
	5-87号土坑全景(北から)	
	5-88号土坑セクション(南から)	
5-88号土坑全景(北から)		
5-89号土坑全景(西から)		
5-90号土坑全景(北から)		
5-91号土坑全景(東から)		
5-92号土坑全景(西から)		
5-93号土坑全景(北から)		
5-148号・298号土坑セクション(南から)		
5-93号・148号・298号土坑全景(南から)		
5-93号・293号・296号・297号土坑全景(南から)		
5-95号土坑全景(南から)		
5-97号土坑全景(西から)		
5-98号土坑全景(北から)		
5-81号・100号土坑全景(南から)		
5-100号土坑遺物(動物)出土状況(南から)		
5-101号・102号・103号土坑全景(北から)		
5-109号・110号・111号土坑全景(南から)		
5-109号・110号・111号土坑全景(北から)		
5-114号土坑全景(西から)		
5-116号土坑全景(南西から)		
5-120号・121号土坑全景(南から)		
5-120号・121号土坑全景(西から)		
5-122号土坑全景(北東から)		
5-123号土坑セクション(南から)		
5-122号・123号土坑全景(南から)		
5-124号土坑全景(北から)		
5-125号土坑全景(東から)		
5-126号・127号土坑セクション(西から)		
5-128号土坑セクション(南から)		
5-128号土坑全景(南から)		
5-130号土坑セクション(西から)		
5-131号土坑全景(北から)		
5-131号土坑近距離(遺物出土状況)(北から)		
5-132号土坑全景(東から)		
5-133号土坑全景(南から)		
5-136号土坑セクション(南から)		
5-140号土坑全景(東から)		
5-141号土坑全景(西から)		
5-143号土坑全景(南から)		
5-146号土坑全景(北から)		
5-149号土坑全景(西から)		
5-150号土坑全景(南から)		
5-151号土坑全景(南から)		
5-154号・155号土坑全景(東から)		
5-157号土坑全景(西から)		
5-160号土坑全景(南から)		
5-161号土坑全景(遺物出土状況)(南東から)		
5-163号土坑全景(北東から)		
5-164号土坑全景(南から)		
5-167号・186号土坑全景(北から)		
5-168号・169号土坑セクション(西から)		
5-170号・171号土坑全景(東から)		
5-172号土坑全景(北から)		
5-174号土坑全景(北から)		
5-175号土坑(埋設土器)確認状況(東から)		
5-175号土坑(埋設土器)全景(西から)		
5-179号土坑全景(南から)		
5-180号土坑全景(南から)		
5-181号土坑全景(西から)		

	5-182号土坑全景(北から)		5-340号土坑セクション(南から)
	5-185号土坑セクション(遺物出土状況)(西から)	PL74	5-340号土坑全景(東から)
	5-187号土坑全景(南から)		5-340号土坑全景(南から)
	5-193号土坑全景(南から)		5-343号土坑全景(南から)
	5-194号土坑セクション(南から)		5-346号土坑セクション(東から)
	5-194号土坑全景(東から)		5-349号土坑確認状況(南から)
PL67	5-195号土坑セクション(南から)		6-1号土坑全景(西から)
	5-195号土坑全景(東から)		6-2号土坑全景(西から)
	5-198号土坑セクション(南から)	PL75	6-3号土坑全景(北から)
	5-198号土坑全景(南から)		6-4号土坑全景(西から)
	5-199号土坑全景(北から)		6-5号・6号土坑全景(南から)
	5-200号土坑全景(東から)		6-7号土坑全景(南から)
	5-201号土坑全景(南から)		6-8号・10号土坑全景(東から)
	5-204号土坑セクション(西から)		6-9号・13号・14号土坑全景(北から)
	5-204号・231号土坑全景(北西から)		6-11号土坑全景(東から)
PL68	5-211号土坑(埋設土器)確認状況(南から)		6-12号土坑全景(北から)
	5-211号土坑(埋設土器)確認状況近接(南東から)		6-15号・16号土坑全景(東から)
	5-211号土坑(確認状況)確認状況近接(北から)	PL76	6-17号土坑全景(南から)
	5-211号土坑(埋設土器)全景(南東から)		6-18号土坑全景(北から)
	5-213号土坑全景(南から)		6-19号土坑全景(西から)
	5-214号土坑全景(東から)		6-20号土坑全景(西から)
	5-216号土坑セクション(南東から)		6-21号土坑全景(西から)
	5-227号土坑セクション(南から)		6-22号土坑全景(西から)
PL69	5-229号土坑セクション(東から)		6-23号土坑全景(西から)
	5-234号土坑全景(西から)		6-24号土坑全景(北から)
	5-243号土坑全景(東から)	PL77	6-25号土坑全景(西から)
	5-245号土坑全景(東から)		6-26号土坑全景(南から)
	5-246号土坑全景(東から)		6-27号土坑全景(西から)
	5-255号・258号・259号・260号土坑全景(南から)		6-28号土坑全景(南から)
	5-263号土坑全景(南から)		6-29号土坑セクション(西から)
	5-265号土坑確認状況(北西から)		6-31号土坑全景(東から)
PL70	5-268号・269号土坑全景(東から)		6-32号土坑全景(西から)
	5-269号土坑遺物出土状況(南から)		6-44号土坑全景(東から)
	5-273号土坑全景(南から)	PL78	6-52号土坑全景(北から)
	5-274号土坑全景(南から)		6-53号土坑全景(東から)
	5-276号・277号土坑全景(南西から)		6-55号土坑全景(北から)
	5-278号土坑全景(西から)		6-57号土坑全景(北から)
	5-279号土坑全景(西から)		6-58号土坑全景(北から)
	5-281号土坑全景(南東から)		6-59号土坑全景(南から)
PL71	5-282号土坑全景(西から)		6-60号土坑全景(北から)
	5-291号土坑全景(南から)		6-61号土坑全景(西から)
	5-292号土坑セクション(西から)	PL79	6-63号土坑全景(北から)
	5-306号土坑確認状況(南から)		6-65号土坑全景(南から)
	5-306号土坑全景(西から)		6-66号土坑全景(南から)
	5-307号土坑全景(東から)		6-70号土坑全景(北から)
	5-309号土坑全景(東から)		6-74号土坑全景(南から)
	5-309号土坑(埋設土器)近接(西から)		6-76号土坑全景(南から)
PL72	5-315号土坑確認状況(南から)		6-77号土坑全景(東から)
	5-315号土坑セクション(南から)		6-78号土坑全景(西から)
	5-315号土坑全景(南から)	PL80	6-79号土坑全景(南から)
	5-318号・319号土坑全景(北から)		6-81号土坑全景(北から)
	5-320号土坑全景(南から)		6-82号土坑セクション(南西から)
	5-320号土坑(埋設土器)全景(北から)		6-82号土坑全景(南西から)
	5-320号土坑(埋設土器)近接(北から)		6-84号土坑全景(西から)
	5-322号土坑全景(南から)		6-85号土坑セクション(南から)
PL73	5-324号土坑セクション(北西から)		6-87号土坑全景(南東から)
	5-325号土坑セクション(南から)		6-88号土坑セクション(南から)
	5-326 A・B号土坑セクション(南から)	PL81	6-88号土坑全景(南から)
	5-326 A・B号土坑全景(B号遺物出土状況)(北から)		6-89号土坑全景(西から)
	5-330号土坑全景(東から)		6-90号土坑全景(西から)
	5-340号土坑上面配石近接(南から)		6-91号土坑全景(南から)
	5-340号土坑確認状況(西から)		6-92号土坑全景(東から)

	6-93号土坑全量(東から)	9-2号土坑全量(南から)	
	6-94号土坑全量(南西から)	9-3号土坑全量(南から)	
	6-95号土坑全量(西から)	9-7号土坑全量(西から)	
PL82	6-97号土坑全量(南から)	94-1号・2号土坑全量(北から)	
	6-98号土坑全量(南から)	95-5号土坑全量(北から)	
	6-99号・100号土坑全量(南から)	PL80 住居跡出土遺物	
	6-101号土坑全量(南から)	4-1号住居跡、4-2号住居跡、4-3号住居跡、	
	6-102号土坑セクション(南から)	4-4号住居跡、5-1号住居跡(1)	
	6-103号土坑セクション(南から)	PL91 住居跡出土遺物	
	6-103号土坑全量(南から)	5-1号住居跡(2)、5-2号住居跡、	
	6-104号土坑全量(西から)	5-3号住居跡、5-5号住居跡	
PL83	6-105号土坑セクション(南から)	PL92 住居跡出土遺物	
	6-105号土坑全量(北から)	5-6号住居跡、5-7号住居跡(1)	
	6-106号土坑全量(東から)	PL93 住居跡出土遺物	
	6-107号土坑全量(東から)	5-7号住居跡(2)、5-8号住居跡(1)	
	6-108号土坑全量(北から)	PL94 住居跡出土遺物	
	6-109号土坑全量(東から)	5-8号住居跡(2)、5-9号住居跡	
	6-110号土坑全量(西から)	PL95 住居跡出土遺物	
	6-111号土坑全量(西から)	5-10号住居跡、5-11号住居跡、5-12号住居跡、	
PL84	6-112号土坑全量(北から)	5-13号住居跡、5-15号住居跡	
	6-113号土坑セクション(南から)	PL96 住居跡出土遺物	
	6-113号土坑全量(北から)	5-17号住居跡、5-28号住居跡、5-45号住居跡、	
	6-114号土坑セクション(南から)	5-46号住居跡、6-1号住居跡(1)	
	6-114号土坑全量(北から)	PL97 住居跡出土遺物	
	6-116号土坑全量(西から)	6-1号住居跡(2)、6-2号住居跡	
	6-117号土坑全量(北東から)	PL98 住居跡出土遺物	
	6-118号土坑セクション(南から)	6-3号住居跡、6-4号住居跡、	
PL85	6-118号土坑全量(北東から)	6-5号住居跡(1)	
	6-119号土坑全量(北東から)	PL99 住居跡出土遺物	
	6-120号土坑全量(南東から)	6-5号住居跡(2)	
	6-121号土坑セクション(南から)	PL100 住居跡・伊藤・埋設土器・柱穴出土遺物	
	6-121号土坑全量(西から)	6-6号住居跡、6-7号住居跡、5区埋設土器、	
	6-123号土坑全量(北から)	6-1号伊藤、6-1号埋設土器、5-1号柱穴、	
	6-124号土坑全量(北から)	5-2号柱穴	
	6-125号土坑全量(西から)	PL101 列石・狐伏列石出土遺物	
PL86	6-126号土坑全量(南から)	5-1号列石、5-2号列石、5-4号列石、	
	6-127号土坑全量(北から)	5-5号列石、5-433号、434号配石、	
	6-128号土坑全量(南から)	5-435号配石(1)	
	6-129号土坑全量(西から)	PL102 狐伏列石出土遺物	
	6-130号土坑全量(西から)	5-435号配石(2)、5-436号配石	
	7-1号土坑全量(北から)	配石出土土器・(1)	
	7-3号土坑全量(南から)	PL103 配石出土土器・(2)	
	7-4号土坑全量(南から)	PL104 配石出土土器・(3)	
PL87	7-5号土坑全量(西から)	PL105 配石出土土器・(4)	
	7-8号土坑セクション(南から)	PL106 配石出土土器・(5)	
	7-12号土坑セクション(南から)	PL107 配石出土土器・(6)	
	7-12号土坑全量(南から)	PL108 配石出土土器・(7)	
	7-15号土坑全量(西から)	PL109 配石出土土器・(8)	
	7-16号土坑全量(東から)	配石出土土器・(1)	
	7-17号土坑全量(西から)	PL110 配石出土土器・(2)	
	7-21号土坑全量(東から)	PL111 配石出土土器・(3)	
PL88	7-22号土坑全量(一・西から)	PL112 配石出土土器・(4)	
	7-23号土坑全量(南から)	PL113 配石出土土器・(5)	
	7-27号土坑全量(南から)	PL114 土坑出土土器・(1)	
	7-29号土坑全量(南から)	PL115 土坑出土土器・(2)	
	7-35号土坑全量(西から)	PL116 土坑出土土器・(3)	
	7-36号土坑全量(南から)	PL117 土坑出土土器・(4)	
	8-1号土坑全量(南から)	PL118 土坑出土土器・(5)	
	8-2号土坑全量(南から)	PL119 土坑出土土器・(6)	
PL89	8-3号土坑全量(東から)	PL120 土坑出土土器・(7)	
	8-5号土坑全量(東から)	PL121 土坑出土土器・(8)	
	9-1号土坑全量(東から)	PL122 土坑出土土器・(9)	

- 土坑出土石器・(1)
- PL123 土坑出土石器・(2)
- PL124 土坑出土石器・(3)
- PL125 遺構外出土石器
2・3区、4区(1)
- PL126 遺構外出土石器
4区(2)
- PL127 遺構外出土石器
4区(3)、5区(1)
- PL128 遺構外出土石器
5区(2)
- PL129 遺構外出土石器
5区(3)
- PL130 遺構外出土石器
5区(4)
- PL131 遺構外出土石器
5区(5)
- PL132 遺構外出土石器
5区(6)
- PL133 遺構外出土石器
5区(7)
- PL134 遺構外出土石器
5区(8)
- PL135 遺構外出土石器
5区(9)
- PL136 遺構外出土石器
5区(10)、6区(1)
- PL137 遺構外出土石器
6区(2)
- PL138 遺構外出土石器
6区(3)
- PL139 遺構外出土石器
6区(4)
- PL140 遺構外出土石器
6区(5)
- PL141 遺構外出土石器
6区(6)、7区、9区、94区
- PL142 遺構外出土石器
2・3区、4区
- PL143 遺構外出土石器
5区石籬(1)
- PL144 遺構外出土石器
5区石籬(2)・石楯・石籠
- PL145 遺構外出土石器
5区石籠・スクレイパー
- PL146 遺構外出土石器
5区打製石斧(1)・(2)
- PL147 遺構外出土石器
5区打製石斧(3)・(4)
- PL148 遺構外出土石器
5区磨製石斧・磨石(1)
- PL149 遺構外出土石器
5区磨石(2)・凹石(1)
- PL150 遺構外出土石器
5区凹石(2)・(3)
- PL151 遺構外出土石器
5区凹石(4)・石槌・多孔石(1)
- PL152 遺構外出土石器
5区多孔石(2)・石皿(1)
- PL153 遺構外出土石器
5区石皿(2)・垂飾・石棒・石製品
- PL154 遺構外出土石器
6区石籬・石籠・垂飾・石匙・スクレイパー
- PL155 遺構外出土石器
6区打製石斧・磨製石斧
- PL156 遺構外出土石器
6区磨石・凹石・石製品
- PL157 遺構外出土石器
6区、6・7区、7区、9区、96区、97区、区不明
- PL158 5区(東半部)遺構確認状況全景(空堀・真上南から)
弥生・古墳・平安時代出土遺物
弥生時代4区・5区・6区、古墳時代2・3区・5区、平安時代5区
- PL159 5-4号住居跡全景(西から)
5-4号住居跡掘り方全景(南から)
5-4号住居跡カマド部(上面)全景(南から)
5-4号住居跡カマド部全景(北西から)
5-4号住居跡カマド部遺物出土状況(西から)
5-4号住居跡出土遺物
5-4号住居跡混入遺物
- PL160 4-27号土坑全景(南から)
5-112号土坑セクション(南から)
5-112号土坑全景(東から)
5-112号土坑載ち割り断面(南から)
6-72号土坑セクション(南から)
6-72号土坑全景(←南から)
6-75号土坑全景(南から)
7-24号・25号土坑全景(南から)
- PL161 3区全景(東から)
2・3区全景(北西から)
2・3区沢地旧河道部全景(北から)
2・3区暗渠全景(東から)
2・3区暗渠(1号トレンチ)近接(南から)
2・3区暗渠(2号トレンチ)近接(南から)
2・3区暗渠(2号トレンチ)断面(南から)
2・3区暗渠(3号トレンチ)近接(東から)
- PL162 6区全景(東から)
6-3号溝(確認状況)全景(西から)
7区全景(西から)
7-1号溝確認状況(南から)
7-3号溝セクション(南から)
7-1号溝全景(南から)
7-3号溝南端部セクション(北から)
7-3号溝全景(北から)
- PL163 中・近世出土遺物
4区・5区・6区中・近世土坑出土(混入)遺物
中・近世遺構外出土遺物

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表
配石
5区

番付	位置	確認箇所	重層	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	種類	石材	方位	建物数	時期	所見	図・PL
					覆土 土坑平面形	上面規模	前面規模	高さ	断面形				(下部遺構参照)	
1	欠番(5-5号列石に変更)													
2	5 Y-10	IV層	2配	有	楕円状	200	74	10個	粗安	N-60°W	—	—	新旧は不確定 土層・高部高部に 土層・高部高部に	106図・ PL29
#		V層	—	?	楕円形	97×84	70×64	23	皿状	N-59°W	石層1 (重層)	縄文後 前期中葉	土層6穴 あり・底面凹凸 ・形状不明・底面が 出土	
3	5 K-14	IV層	—	有	楕円状	110	100	9個	粗安	N-80°E	—	—	土層?・底面凹凸 あり	106図
#		V層	—	?	楕円形	136×96	116×88	17	方形状	N-32°W	土層29	縄文後 前期中葉		
4	5 U-12	IV層	2列石	有	楕円状	(310)	(163)	(29 個)	粗安	(N-88°W)	—	—	南側に2列石あ り・重層する可 能性や新旧は不確定	106図
#		V層	—	?	楕円形	49×36	23×21	33	方形状	N-49°E	土層15 ・石層7	縄文後 前期中葉	ピット	
5	5 U~V- 12~13	IV層	2配・4 列石	無	U状 (楕円状?)	(284)	(207)	(36 個)	粗安	(N-66°W)	土層 180・ 石層7	縄文後 前期中葉	新旧は不確定・大 型の円盤主体・4 列石に関連する 単位と思われる	94図・ PL29
6	5 W~X- 11	IV層	11A配・ 11B配・ 11C配・ 11D配・ 11E配・ 11F配	有	楕円状	200	145	36個	粗安・ 石間	N-8°W	—	—	土層?・新旧は不 確定・高部高部に 凹凸あり	106図・ PL29
#		V層	—	人為	楕円形	(224)× (172)	(168)× (133)	5	台形状	(N-10°E)	土層34 ・石層4	縄文後 前期中葉		
7	欠番													
8	5 Y-10	IV層	2配	無	楕円状	60	68	8個	粗安	N-35°W	—	—	新旧は不確定	106図・ PL29
9	5 X~Y- 11	IV層	—	無	長方形状	150	150	6個	粗安	N-85°W	土層32 ・石層1	縄文後 前期中葉	不明確	94図
10	5 Y-10~ 11	IV層	11A配・ 南側調査 区外	有	楕円状	168	100	10個	粗安	N-25°E	—	—	新旧は不確定	
#		V層	11A配・ 南側調査 区外	人為(溝)	不整楕円形	295× (252)	241× (227)	27	台形状	(N-51°W)	土層29 ・石層1	縄文後 前期中葉	土層?・11Aより 重層あり・やが楕 円の配置	107図
11	5 X-11~ 12	IV層	10E配・12 配・A号 ・B号あり	無	A:楕円状 B:楕円状	A:200・ B:165	A:120・ B:102	A: 13個 B: 12 個	A・B ・C	A:N-29° ・E・N- 44°E	土層62 ・石層 11	縄文後 前期中葉	番号は12配の上面 で確認。A号・B 号の新旧は不確定 。A号の位置はB 号の北西に1 列石に近接。	94図・ 107図
12	5 X-11	IV~V層	11B配・ 2柱・1 列石	有	孤立(U状 ないし楕円 の楕円あり)	245	217	21個	粗安・ 石間	N-30°W	—	—	11B号の下面。2 柱の上面で確認。 1列石との新旧は 不確定。全体の楕 円を主体とする が、全体的にはU 状ないし楕円を呈 する様相もあり。	107図・ PL29
#		V~VI層	11B配・ 2柱	人為	不整楕円形	246	207	29	楕円状	N-6°W	土層10	縄文後 前期中葉	土層・11B号より 目。2柱の南東隅 を切り新	
13	5 X~Y- 11~12	IV層	—	無	孤立	185	122	18個	粗安・ 焼石あり	N-31°W	土層1 ・石層1	縄文		94図
14	5 Y-12・ 6 A-11	IV層	—	有	—	—	—	2個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	不整楕円形	182×106	53×46	20	楕円状	N-49°E	土層25 ・石層6	縄文後 前期中葉	底面凹凸あり。 西側でテラス 状あり・時期不 確定な土層あり	107図・ PL29
15	5 X-11	IV層	—	無	集積	—	—	4個	粗安	—	土層10	縄文後 前期中葉	不明確	
16	5 Y-11・ 6 A-11	IV層	1列石	無	楕円状	220	200	31個	粗安	N-16°E	土層37 ・石層6	縄文後 前期中葉	新旧は不確定・1 列石に関連する 単位の可能性あり	94図・ PL29
17	5 X-12~ 13	IV層	—	有	—	—	—	3個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	北側調査 区外	人為	楕円形	(111)× (63)	(95)× (56)	25	方形状	(N-80°E)	土層60 ・石層7	縄文後 前期中葉	土層?・高部に ピット状の凹みあり	108図・ PL30
18	5 W-12	IV層	1列石	有	—	—	—	—	—	—	—	—	1列石東端の楕円 面で確認	
#		V層	#	人為	円形	105×95	81×74	28	方形状	N-50°E	土層15	縄文後 前期中葉	土層?・1列石 下面で確認	108図
19	5 Y-11	IV~V層	1列石	無	U状	156	144	29個	粗安	N-11°E	土層22 ・石層3	縄文後 後期?	新旧は不確定・1 列石に関連する 単位の可能性あり	94図・ PL30

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確定	配石平面形	平面長軸	平面短軸	礎数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
20	5 W-12	IV~V層	78配	無	楕円状	168	122	23個	粗安	N-88°E	土層14・石層3	縄文後前期前半	78配とした遺構の下部にあたる	94図・PL30
21	5 V~X-11	IV層	119配	有	円状	96	92	9個	粗安	N-47°E	土層2	縄文後期	不明確・礎は119配の上にも掛かっている。	108図・PL30
#	V層	北側調査区外	25配・26配・41配・118配・119配・126配・143配	人為	不整楕円形	(248) × (146)	(183) × (110)	36	台形状	(N-63°W)	土層2	縄文後期	土層?・上面に25配・61配50枚中埋まる他は、新旧は不確定	108図・PL30
22	5 V~W-12~13	IV層	—	有	楕円状	220	147	14個	粗安	N-85°W	土層7・石層2	縄文後前期前半	土層?・断面にやや凹凸あり	108図・PL30
#	V層	—	—	人為	楕円形	154×94	101×78	18	台形状	N-55°W	土層128・石層3	縄文後前期前半	—	108図・PL30
23	5 V~W-13	IV層	北側調査区外	無	楕円状	(210)	(160)	(17個)	粗安	(N-63°W)	土層128・石層3	縄文後前期前半	—	94図・PL30
24	5 V-12	IV層	—	有	弧状	87	40	4個	粗安	N-27°E	—	—	下部遺構横断面端に位置	—
#	V層	92配近置	人為	楕円形(対ビット状)	100×63	60×34	55	台形状	N-0°	土層11・石層4	縄文後前期前半	遺構?・3列石の礎に付く。北・東側配石に地山礫が露出	109図・PL30	
25	5 V~W-11~12	IV層	21配・126配・143配	有	楕円状	207	148	25個	粗安	N-0°	土層57・石層2	縄文後前期前半	各配石範囲に掛かり、礎石の下側に付く。旧の新旧は不確定	109図・PL30
#	V層	北側調査区外	21配・81配・126配・143配・152配・2列石	人為	不整楕円形	(289) × (147)	(260) × (123)	20	<台形状>	(N-0°)	土層57・石層2	縄文後前期前半	土層?・2列石の礎の下側に掛かる。旧の新旧は不確定	109図・PL30
26	5 V-11	IV層	—	有	—	—	—	3個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	南側調査区外	—	人為	<楕円形>	(80) × (68)	(64) × (54)	17	台形状	(N-28°E)	土層11・石層9	縄文後前期前半	西側にビットあり	109図
27	5 W-11	IV層	158配・159配・160配	無	楕円(やや円状)	208	132	14個	粗安	N-72°E	土層36・石層2	縄文後前期前半	158配・159配・160配とした遺構が下部にある。比較的大的な礎を主体とし、やや円状を呈する	94図
28	5 U-13	IV層	北側調査区外	有	楕円状	(193)	(80)	(12個)	粗安	(N-28°E)	土層73・石層2	縄文後前期前半	東・西壁上部に地山礫あり	109図・PL31
#	V層	—	—	人為	楕円形(やや隅丸方形状)	85×67	60×50	22	台形状	N-64°W	土層73・石層2	縄文後前期前半	—	109図・PL31
29	5 U-13	IV層	—	無	弧状	111	94	10個	粗安	N-11°E	土層313・石層11	縄文後前期前半	中階築基の深縁下半部、後期前半の深縁口縁部の大型片あり	94図・PL31
30	5 U~V-13	IV層	3住	有	—	—	—	2個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	3住	人為	楕円形	58×49	30×25	41	台形状	N-45°E	土層52・石層3	縄文後前期前半	3住より礎・ビット状の形跡あり	110図	
31	5 T-13~14	IV層	3住	有	弧状	228	112	12個	粗安	N-58°W	—	—	縦長い棒状の礎あり	—
#	V層	3住・156配	人為	長楕円形	205×94	151×68	54	台形状	N-51°E	土層195・石層4	縄文後前期前半	土層?・3住より新。他は不確定。低部南西側にビットあり	110図・PL31	
32	5 S-13~14	IV層	41配・147配・150配・5列石に近接	無	弧状	225	205	14個	粗安	N-25°W	土層370・石層29	縄文後前期前半	各配石1単位の可能性あり。新旧は不確定。中階築基の深縁口縁部の大型片あり	95図・PL31
33	5 T~U-12~13	IV層	130配・3列石と4列石の中間にあり	無	円状(中や弧状)	200	145	23個	粗安	N-77°W	土層168・石層4	縄文後前期前半	3列石と4列石の礎にあり。両側に付く可能性あり。130配と1単位の礎に付く。列石の大型礎に小礎の重疊あり	95図・PL31
34	5 U-12	IV層	80配・131配	有	楕円状	130	99	8個	粗安	N-86°W	—	—	各配石1単位の可能性あり。新旧は不確定	110図・PL31
#	V層	80配・131配	人為	楕円形	78×66	46×45	53	方形状	N-0°	土層8	縄文後前期前半	34配下面を主体に確認。東・西壁上部に地山礫あり	—	
35	5 T~U-12	IV層	—	無	弧状	162	110	13個	粗安	N-5°W	石層2	縄文後前期前半	—	95図・PL31

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構形状	配石平面形	平面長軸	平面短軸	溝数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
36	5 T-12~13	IV層	43配、152配	無	長楕円状(短軸する弧状ユニット?)	410	199	41個	粗安	N-22°W	土器45・石器2	縄文後前期前葉	新田は不確定、北東部の方位と大別できる様相あり	95図・PL32
37	5 U~V-11~12	IV~V層	—	有	楕円状	213	154	34個	粗安、石割	N-32°W	—	—	上層(6個)と下部遺構確認面(34個)で確認	—
#		V層	38配・重複する土塊からなる	人為	長楕円形	235×86	164×54	73	台形状(袋状)	N-15°E	土器30・石器38	縄文後前期中葉	土層・新田は不確定、南西端の内形と大別できる様相と切る。裏面に袋状あり	111図・112図・PL32
38	5 V-11	IV層	—	有	—	—	—	3個	粗安	—	—	—	不明確	—
#		V層	37配、81	人為	〈円形〉	90×(87)	60×(59)	53	台形状	(N-85°E)	土器30	縄文後前期中葉?	土層?・新田は不確定	112図・PL32
39	5 U~V-11	IV層	南側調査区外	無	(やや弧状)	(128)	(51)	(5個)	粗安	(N-69°E)	土器6	縄文後前期前葉?	—	95図
40	5 T-11	IV~V層	上面、下部あり。南側調査区外	有	上:〈楕円状〉、下:溝溝	上:(140)、下:206	上:(85)、下:140	上:(15個)、下:8個	上:7、下:短女	上:(N-10°E)、下:(N-60°E)	—	—	土層北部にあたる下部遺構確認面での下面の集積を確認	112図・PL32
#		V層	140配、156配	人為	楕円形	112×82	89×66	30	台形状	N-68°W	土器40・石器3	縄文後前期中葉	土層?・新田は不確定・底面にやや凹凸。裏面にピット状の小穴あり	—
41	5 R~S-13~14	IV層	32配・5辺石に近接	有	弧状	198	122	9個	粗安	N-9°W	—	—	—	113図・PL32
#		V層	—	人為(障)	楕円形	164×115	142×95	25	台形状	N-61°W	土器88	縄文後前期中葉	土層・中央に人為的な大型障あり	—
42	5 Q~R-13~14	IV層	—	有	—	—	—	6個	粗安	—	—	—	不明確	—
#		V層	—	人為(障)	楕円形	157×118	141×88	34	台形状	N-25°W	土器170・石器13	縄文後前期中葉	土層・北側に障の痕跡の残る。中央にピット状の凹みあり	113図・PL32
43	5 S~T-12~13	IV層	36配・44配	無	U状(障状?)	353	307	34個	粗安	N-51°E	土器481・石器9	縄文後前期中葉?	新田は不確定、44配は関係する単位の可能性あり・扁平な障を中心とし、U状など集積を呈する様相あり	96図・PL32
44	5 S-12~13	IV層	43配	無	楕円状	150	120	34個	粗安	N-10°E	土器15・石器1	縄文後前期中葉?	新田は不確定、43配は関係する単位の可能性あり	96図・PL33
45	5 R~S-13	IV層	—	有	楕円状	135	103	13個	粗安	N-67°E	—	—	—	—
#		V層	—	人為	楕円形	132×87	115×79	20	台形状	N-67°E	土器81・石器10	縄文後前期中葉	土層?・底面僅かに凹凸あり	113図・PL33
46	5 Q-14	IV層	—	無	—	—	—	2個	粗安	—	土器28・石器1	縄文後前期中葉?	大型障1点と下部に小溝、誤認と思われる	96図
47	5 R~S-12	IV層	—	有	集積	132	60	7個	粗安	N-73°E	—	—	—	—
#		V層	—	人為	楕円形	150×115	132×100	32	台形状	N-50°E	土器51・石器19	縄文後前期中葉	土層?・覆土上面に大型障、裏面西側に凹みあり	114図・PL33
48	5 R~S-12	IV層	—	有	楕円状	205	112	25個	粗安	N-36°W	—	—	—	—
#		V層	—	人為	楕円形	176×116	142×95	45	台形状	N-39°W	土器100・石器2	縄文後前期中葉	土層?・覆土上面に大型障あり	114図・PL33
49	5 S-12	IV層	—	無	楕円状	112	98	19個	粗安	N-30°W	土器11・石器1	縄文後前期前葉?	—	96図・PL33
50	5 Q-14	IV層	—	有	—	—	—	3個	粗安	—	—	—	不明確	—
#		V層	—	人為(障)	楕円形	95×73	85×47	33	台形状	N-71°W	土器12	縄文後前期中葉	土層中に人為的な凹みと集積あり	114図・PL33
51	5 Q-13	IV層	東側障見	有	—	—	—	8個	粗安	—	—	—	不明確	—
#		V層	東側障見	人為	〈楕円形〉	(180)×113	(160)×95	22	障状	(N-65°W)	土器90・石器14	縄文後前期中葉	土層?・東側は水溜りによる擾乱、誤認とあり	115図
52	5 R~S-11~12	IV層	89配	無	楕円状	171	130	33個	粗安	N-74°E	土器33	縄文後前期前葉	土層?・覆土上面に大型障あり	96図・PL33
53	5 Q-12~13	IV~V層	—	有	—	—	—	3個	粗安	—	—	—	不明確	—
#		V層	102配	人為	楕円形	137×93	122×78	16	台形状	N-13°W	土器106・石器9	縄文後前期中葉	土層?・新田は不確定・覆土上面の障を配石として確認	115図・PL33

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	傾斜	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
54	5 Q-13	IV~V層	東側壁残	有	覆土 土坑平面形	—	—	—	—	—	—	—	不明確	115図
		V層	東側壁残	人為	(楕円形)	(160)×95	(140)×80	15	台形状	N 82°W	土器45 ・石器2	縄文後 前期前 中葉	不明確?・割石は本 土壁による残瓦・ 覆土上の礎を配石 として確認・表 面に小穴1基あり	115図
55	次巻													
56	5 Q-12	IV~V層	東側壁残	有	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	115図
		V層	東側壁残	人為	(楕円形)	(130)×88	(110)×78	39	台形状	(N-90°)	土器16 ・石器2	縄文後 前期前 中葉	不明確?・割石は本 土壁による残瓦・ 覆土上の礎を配石 として確認・表 面に小穴1基あり	115図
57	5 R-12	IV層	—	有	楕円状	190	150	7	楕円	N-85°W	—	—	不明確	115図・ 116図
		V層	—	人為	楕円形	147×106	140×90	30	台形状	N-52°W	土器28 ・石器7	縄文後 前期前 中葉	土壁?・覆土中に 礎あり・表面に凹 凸あり	115図・ 116図
58	5 S-T-11~12	IV層	—	無	楕円状	186	142	130	楕円	N-0°	—	—	不明確	96図
59	5 Q-13~14	IV~V層	東側壁残	有	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	116図
		V層	東側壁残	人為	(楕円形)	(160)×116	87×15	22	台形状	(N-80° E)	土器18 ・石器2	縄文後 前期前 中葉	不明確?・割石は本 土壁による残瓦・ 覆土上の礎を配石 として確認・表 面に小穴1基あり	116図
60	5 S-11	IV層	南側調査 以外	有	(楕円状)	(185)	(98)	(18 90)	楕円	(N-61°W)	—	—	不明確	116図
		V層	—	人為	楕円形	97×83	50×37	39	方形	N-78°E	土器34 ・石器1	縄文後 前期前 中葉	土壁?・東壁上部 に礎い外反部あり	116図
61	5 W-11	IV層	21配 143配	無	列状	136	80	12	楕円	N-10°E	土器28 ・石器6	縄文後 前期前 中葉	下面に11配、143 配の遺構が振かる	96図・ PL34
62	5 U~V-13	IV層	—	無	礎	—	—	—	3個	楕円	—	—	不明確	—
63	5 U~V-12	IV~V層	—	有	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	—
		V層	—	人為	楕円形	105×78	47×43	33	台形状	N-69°W	土器22	縄文後 前期前 中葉	南壁上部にテラス 状の突出部あり	116図・ PL34
64	5 U-13	IV層	4列石	—	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	—
		V層	4列石・ 残存する 土壁から なる	人為	楕円形	155×120	中段? : 105×88、 底面: 53×44	55	台形状	N-40°E	土器54 ・石器4	縄文後 前期前 中葉	4列石下面で確認 土壁?・残存の土 壁中央を掘込み遺 構・中層テラス壁 面に土坑表面、基 面が土壁のもの と混ざれる	116図・ PL34
65	5 W-X-13	IV~V層	—	有	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	—
		V層	北側調査 以外	人為	(楕円形)	(180)×96	(160)×80	55	台形状	(N-13°W)	土器18 ・石器1	縄文後 前期前 中葉	土壁?・表面に凹 凸、南端に凹みあり	117図
66~70	次巻													
71	5 X-12	IV~V層	—	有	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	—
		V層	—	人為	不整楕円形	105×60	44×27	41	台形状	N-35°E	土器12	縄文後 前期前 中葉	内壁上部に土壁 の露出あり	117図・ PL34
72	5 R-13~14	IV層	—	無	集積	—	—	—	3個	楕円	—	—	不明確	—
73	5 R-13~14	IV~V層	—	有	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	—
		V層	—	人為	円形	126×114	72×70	80	台形状	N-0°	土器100 ・石器50	縄文後 前期前 中葉	土壁?・北壁上部 に礎い外反部、南 面に礎い外反部、 北面に礎い外反部 及び段状部あり	117図・ PL34
74	次巻													
75	5 W-12~13	IV層	—	有	楕円状	170	140	8	楕円	N-40°E	—	—	不明確	—
		V層	116配	人為	不整楕円形	130×50	87×35	38	台形状	N-37°E	土器55 ・石器2	縄文後 前期前 中葉	新田は不確定・テ ラス状の礎い中層 部あり	117図・ PL34
76	5 Y-12	IV~V層	—	有	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	—
		V層	—	人為	不整楕円形	140×60	118×30	37	台形状	N-16°E	土器11	縄文後 前期前 中葉	北壁上部に礎、表 面南面にテラス状 の中層部あり	117図
77	5 V~W-12	IV層	—	有	楕円状	125	60	10	楕円	N-0°	—	—	不明確	—
		V層	—	人為	不整楕円形	135×75	40×40	49	方形	N-39°W	土器8 ・石器1	縄文後 前期前 中葉	南壁に礎いテラス 状の中層部あり、 土壁は北側の基込 み	118図・ PL34
78	5 W-12	IV層	20配	—	—	—	—	—	—	—	—	—	不明確	—

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重層	下部遺構 種類	配石平面形	平面長軸	平面短軸	軸数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
78	5 U-12	V層	20配	人為	不整形円形	190×152	170×130	22	台形状	N-81°W	土器13 ・石器2	縄文後 前期上 半葉	20配の下部にあたる遺構に、配石と見られる遺物の露出部あり	118図
79	5 U-12~13	IV~V層	5配・4列石	有	弧状	127	101	7個	粗安	N-58°W	土器13 ・石器2	縄文後 前期上 半葉	新旧は不確定、1列石となし、配石に類似する単位が可視性あり	118図
#		V層	80配近接	人為	楕円形(対ビット状)	95×61	57×40	55	台形状	N-0°	土器37	縄文後 前期前 半葉?	20配とで対ビット状をなす。下部遺構は2列石に似かからない	
80	5 U-12	IV層	24配 131配	有	弧状	170	38	4個	粗安	N-21°E	土器51 ・石器1	縄文後 前期前 半葉	各配石で1単位の可視性あり。新旧は不確定、北西側に離れて下部遺構ありと見られる	110図・ PL34
#		V層	79配近接	人為	楕円形(対ビット状)	90×60	70×27	52	台形状	N-0°	土器51 ・石器1	縄文後 前期前 半葉	20配とで対ビット状をなす。上面の配石から北西側へ傾斜は低く思われる。南西側上部に傾あり。壁面に築状部あり	
81	5 V~W-11~12	IV~V層	—	有	楕円状	253	236	11個	粗安	N-31°W	土器40 ・石器6	縄文後 前期中 葉	扁平な円盤あり	1190図・ PL35
#		V層	25配・38配	人為	円形	126×125	61×60	53	台形状	N-20°W	土器5	縄文後 前期前 半葉?	土壁・新旧は不確定。壁面に築状部及び内堀部あり	
82	5 R-14	IV層	—	無	碑	—	—	1個	粗安	—	土器5	縄文後 前期前 半葉?	不明確	
83	5 X~Y-12	IV~V層	—	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	〈円形〉 (楕円形)	145×103	78×65	40	台形状 (楕円) 方・ 壁石あり、 材質は粗安・灰	N-43°E	土器113 ・石器37	縄文後 前期前 半葉	壁石を伴う配石基・配石は円形と推定され、掘り方・壁石上部に傾斜ありを以て突出部ありと見られる。土器は中間後葉～前期前葉までが表在	1190図・ PL35
84	5 R-14	IV層	—	無	碑	—	—	1個	粗安	—	土器11 ・石器1	縄文後 前期前 半葉	不明確	
85	5 R-14	IV層	北側調査 区外	有	〈楕円状〉	(196)	(125)	16個	粗安	(N-88°W)	土器5	縄文後 前期前 半葉	柱穴?・黄土に柱石や灰土状の層あり。南壁上部に傾あり	1195図・ PL35
#		V層	—	人為	楕円形	80×65	60×50	40	台形状	N-0°	土器5	縄文後 前期前 半葉	柱穴?・黄土に柱石や灰土状の層あり。南壁上部に傾あり	
86	5 U-12	IV~V層	—	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	楕円状	95×76	80×56	12	皿状	N-82°E	土器9 ・石器3	縄文後 前期前 半葉	北壁上部に傾あり。壁面南西端に凹みあり	1191図
87	5 S-12	IV~V層	—	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	ビット	人為	楕円形	145×110	61×59	28	皿状	N-28°E	土器24 ・石器7	縄文後 前期前 半葉?	東壁部にビット遺構あり。新旧は不確定。底面は下層が不明瞭。やや凹凸あり	1201図
88	5 S-12	IV層	—	無	楕円状	162	120	13個	粗安	N-0°	土器5	縄文後 前期前 半葉?	平たい大型の角盤あり	96図
89	5 R~S-11~12	IV層	32配	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52配の下部にあたる	
#		V層	—	人為	不整形円形	174×106	62×55	23	台形状	N-26°W	土器23 ・石器3	縄文後 前期前 半葉?	配石基?・52配の下部にあたる遺構に、土器の残欠のみが表在。壁石の層あり。南側にはスロープ状の低い外反部あり	1202図・ PL35
90	5 S-11~12	IV~V層	—	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	不整形円形	165×110	66×40	41	台形状	N-26°E	土器46 ・石器6	縄文後 前期前 半葉	南壁上部に傾、及びテラス状部あり	1203図・ PL35
91	5 V-12	IV層	—	無	碑	—	—	2個	粗安	—	土器6 ・石器2	縄文後 前期前 半葉?	不明確	
92	5 V-12	IV層	—	有	円状	135	123	4個	粗安	N-53°W	土器9 ・石器2	縄文後 前期前 半葉?	近接する24配とで対ビット状をなす。北壁上部にテラス状の段部あり	1203図・ PL35

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重層	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	傾斜	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL	
93	5 T~S-13	IV層	—	無	礎	—	—	2	粗安	—	土器9	縄文後前期末？	不明確		
94	5 R-12	IV層	—	無	礎	—	—	3	粗安	—	土器3	縄文後前期	不明確		
95	5 V-12	IV層	—	無	礎	—	—	3	粗安	—	土器3	縄文後前期	不明確		
96	5 R-13	IV層	—	無	礎	—	—	2	粗安	—	土器19・石器2	縄文後前期中葉？	不明確		
97	5 R-13	IV層	—	無	礎	—	—	1	粗安	—	土器9・石器2	縄文後前期末	不明確		
98	次書														
99	5 R-14	IV~V層	—	有	—	—	—	1	粗安	—	—	—	不明確		
#	V層	—	有	人為	内形	65×61	39×39	78	方形状	N-90°	—	縄文	ピット状の形跡	121図	
100	5 Q~R-13~14	IV~V層	—	有	—	—	—	1	粗安	—	—	—	不明確		
#	V層	—	有	人為	楕円形	116×78	91×61	28	方形状	N-17°-W	土器23	縄文後前期中葉	断面にやや凹凸あり。比較的大型の深鉢口縁部片あり	121図	
101	5 R-13	IV~V層	—	有	集礎	52	40	3	粗安	N-8°-E	—	—	103配に關係する可能性あり		
#	V層	103配区画	—	有	人為	楕円形(対ピット状)	77×42	60×34	47	台形状	N-5°-E	土器9	縄文後前期中葉？	103配とで対ピット状をなす。壁部崩壊による袋状部あり	121図・PL35
102	5 Q-12	IV~V層	—	有	—	—	—	1	粗安	—	—	—	不明確		
#	V層	53配	—	有	人為	楕円形	117×78	102×56	46	方形状	N-83°-E	—	縄文	土器？・新日は不明確	121図
103	5 R-13	IV~V層	—	有	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
#	V層	101配区画	—	有	人為	楕円形(対ピット状)	78×50	60×24	33	台形状	N-1°-E	土器2	縄文後前期中葉？	101配とで対ピット状をなす	121図・PL35
104~107	次書														
108	5 W-13	IV~V層	—	有	—	—	—	2	粗安	—	—	—	不明確		
#	V層	—	有	人為	楕円形	146×92	117×75	72	台形状	N-85°-W	土器24・石器2	縄文後前期末	土器？・南壁上部に袋状部あり	121図・PL36	
109	5 V-12	IV~V層	—	有	—	—	—	1	粗安	—	—	—	不明確		
#	V層	—	有	人為	楕円形	116×87	55×51	84	方形状	N-26°-W	土器8・石器1	縄文中期後葉	土器？・北壁上部に緩い外反部あり	122図・PL36	
110	次書														
111	5 Y-12	IV層	—	無	A段、B段あり・1列石の間に庇接	A : 集礎、B : U状	A : 118、B : 114	A : 65、B : 98	A : 10個、B : 9個	A・B : 粗安	A : N・4°、E・B : N・6°	土器16・石器1	縄文後前期	A号の東側にB号構築、1列石に關係する単位の可能性あり	96図
112	5 W-11~12	IV~V層	—	無	129配・1列石と2列石の間にあり	列状	244	92	15個	粗安、変長、石割	N-36°-E	土器23	縄文後前期？	新日は不確定・1列石と2列石の間にあり。築造の可能性あり・石材に石英閃緑岩あり	96図
113	5 V-13	IV層	—	無	—	—	67	20	2個	粗安	N-8°-W	土器13・石器1	縄文後前期？	袖状壁1点と小礎、不明確	96図
114	5 W~X-11	IV~V層	—	有	集礎	117	72	12個	粗安	N-56°-W	—	—	—		
#	V層	6配115配	—	有	人為	(楕円形)	(104)×(71)	(58)×(44)	11	方形状	(N-16°-W)	土器112・石器7	縄文後前期	土器・新日は不確定・深鉢口縁~胴部の大型片2点あり。胴部後部中葉と見られるが、下る可能性もあり	122図
115	5 X-11	IV~V層	—	有	—	—	—	—	2個	粗安	—	—	不明確		
#	V層	6配114配	—	有	人為	楕円形	140×79	98×61	63	方形状	N-18°-E	土器3	縄文後前期	土器？・新日は不確定	122図
116	5 W-13	IV~V層	—	有	—	—	—	—	2個	粗安	—	—	不明確		
#	V層	25配	—	有	人為	楕円形	77×56	71×47	65	方形状(袋状部あり)	N-65°-E	土器30・石器3	縄文後前期	不明確・新日は不確定・壁部に特異な変長土状の層あり・北壁上部に敷あり・断面に袋状部あり	122図・PL36
117	5 X~W-11	IV層	—	無	礎	—	—	—	2個	粗安	—	土器60・石器4	縄文後前期中葉	不明確	
118	5 W-11	IV~V層	—	有	—	—	—	—	2個	粗安	—	—	不明確		
#	V層	6配、21配	—	有	人為	不整楕円形	(175)×(156)	(157)×(114)	21	楕状	(N-6°-E)	土器8・石器2	縄文後前期	土器・新日は不確定・母体変形の残存1個体出土	122図

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下層遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	厚さ	石質	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
					配石平面形 土坑平面形	平面長軸 上面規模	平面短軸	厚さ	石質 断面形	方位	遺物数	時期	所見 〔下層遺構確認時〕	図・PL
119	5 W-11	—	21配	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21配調査時に確認 ・上面の配石は不確定 ・新旧は不確定	108図
#	V層	21配 143配	人為		〈櫛形〉	(123×83)	(106×85)	25	皿状	(N-21°E)	土器27	縄文後前期前・中葉		
120	5 T-11	IV~V層	有	—	—	—	—	2個	粗安	—	—	—	不明確 土器?・新田?・穴 確認・1列石帯に 連接・土器産出 にて自然発光分析 の試料採取	123図・ PL.36
#	V層	40配	人為		円形	124×116	82×80	67	台形状	N-65°W	土器19	縄文後前期前・中葉		
121	5 U~V-11	IV~V層	有	築礎	—	50	20	3個	粗安	N-16°E	—	—	—	—
#	V層	—	人為		楕円形	89×75	62×57	86	〈台形〉 状 (筒状)	N-52°W	土器14 ・石器5	縄文後前期前・中葉?	壁面に伏状部あり ・柱穴状の形跡	123図・ PL.36
122	5 X-11~12	IV~V層	1列石	有	築礎	70	70	5個	粗安	N-84°W	—	—	1列石下面で確認 土器・1列石下面 にあり。壁面に段 や凹部あり。 深鉢口縁~胴部の 大型片出土	123図
#	V層	1列石	人為		楕円形	200×111	161×90	77	台形状	N-85°E	土器21 ・石器1	縄文後前期前・中葉?		
123	5 V-11	IV~V層	有	円状	111	110	7個	粗安	N-11°W	—	—	—	土器?・壁面に段 部あり	123図・ PL.36
#	V層	—	人為		円形(隅丸 方形状)	112×100	78×74	50	台形状	N-17°W	土器17 ・石器1	縄文後前期前・中葉?		
124	5 T-11	IV~V層	有	—	—	—	—	3個	粗安	—	—	—	不明確 土器?・148配より 新。他は不確定 ・2列石帯間に立 挿	124図・ PL.36
#	V層	125配・ 148配・ 2列石に 立挿	人為		楕円形	166×95	59×49	40	台形状	N-50°W	土器26	縄文後前期前・中葉?		
125	5 T-11	IV~V層	2列石	有	楕円伏	124	90	4個	粗安	N-70°W	—	—	2列石の礎が掛か る	—
#	V層	124配・ 148配・ 2列石	人為		楕円形	129×98	88×71	56	台形状	N-88°W	土器1	縄文	土器?・148配より 新。2列石の礎が 掛かる。124配と は不確定	124図・ PL.36
126	5 V~W-11	—	25配	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21配調査時に確認 ・土器・上面の配 石は不確定	—
#	V層	21配・25 配・143 配	人為		円形	62×55	36×36	63	台形状	N-80°W	土器18 ・石器5	縄文後前期前・中葉?	上面に25配の礎が 掛かる他は、新旧 は不確定	108図・ PL.37
127~129	欠番													
130	5 T~U-12~13	IV層	33配・3 列石と4 列石の中 間にあり	無	列状(やや 弧状)	200	145	23個	粗安	N-77°W	土器168	縄文後 期前	3列石と4列石の 縁部にあり。関係 する可能性あり。 33配と土器単位と 思われる。列状の 大型礫間に小型礫 の堆積あり	35図
131	5 U-12	IV層	24配、80 配	無	築礎	103	79	6個	粗安	N-31°E	—	縄文	各配石で1単位の 可能性あり。新旧 は不確定	110図
132	5 Y-10	IV~V層	土器調査 区外	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確 壁土部に残った外成 部あり	124図・ PL.37
#	V層	土器調査 区外	人為		〈長楕円 形〉	(118)× (42)	(40)× (28)	47	台形状	(N-65°E)	土器14	縄文後 前期前・ 中葉?		
133	5 R-12~13	IV~V層	有	—	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	—	人為		隅丸形方形 (やや楕円 状)	135×72	125×60	20	台形状 (筒状)	N-0°	土器1	縄文	真面に曲がった凹 あり	124図
134	5 R-11	IV~V層	有	—	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	135配	人為		〈隅丸方 形〉	70×(58)	60×(53)	29	方形	(N-10°E)	—	縄文	新旧は不確定	124図
135	5 Q~R-11	IV~V層	有	—	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	134配	人為		〈楕円形〉	(80)× (60)	(53)× (36)	21	台形状	(N-13°E)	—	縄文	新旧は不確定	124図
136	5 Q-11	IV~V層	有	—	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確 真面北西隅と東隅 にネット状の跡あり	124図
#	V層	—	人為		楕円形	88×65	70×53	13	台形状	N-3°W	—	縄文		
137	5 W-13	IV層	無	礎	—	—	—	2個	粗安	—	土器46 ・石器5	縄文後 前期前 ・中葉?	不明確・中期後葉 の深鉢口縁部の大 型片あり	PL.37
138	欠番													

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	集積	下置遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	隙数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
139	5W-12	IV層	無	112配・1列石と2列石の中間にあり・A・B号あり	A・B:円状	A:99, B:113	A:95, B:108	A:15面・B:19面	A・B:粗安	A:N-20°E, B:N-87°W	土器1・石器2	縄文後期前葉?	112配の北側、1列石と2列石の中間に立役。新田は不明。新田は112配と関係する単位の可能性あり。土器・石器A号、1列石石にB号あり	96図
140	5T-12~13	IV~V層	有	—	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	3列石	人為	楕円形	141×126	122×116	30	方形状	N-38°E	—	土器29・石器1	縄文後期前葉	土器・3列石下面で確認。壁面に剥離あり・底面に楕かに凹みあり	124図
141	5T-12	IV層	無	集積	—	—	—	3個	粗安	—	土器16	縄文後期	不明確	—
142	5T-12~13	IV層	無	集積	—	—	—	2個	粗安	—	土器9	縄文後期	不明確	—
143	5W-11	—	無	25配・61配	—	—	—	—	—	—	—	—	21配、25配調査時に確認。上面の配石は不明確	—
#	V層	21配・25配・61配・119配・126配	人為	楕円形	90×78	60×44	78	台形状	N-49°W	—	土器19・石器1	縄文後期前葉	土器に25配、61配の跡が認められる。新田は不明確	108図・PL37
144	5V-13	—	無	4列石	—	—	—	—	—	—	—	—	4列石下面で確認。上面の配石は不明確	—
#	V層	145配・4列石・北側調査区外	人為	〈円ないし楕円形〉	(82)×(50)	(46)×(20)	94	台形状	(N-74°E)	—	土器38・石器1	縄文後期前葉?	4列石下面にあり。新田は不明確。土器はIV層下位・柱六次の形態	—
145	5V-13	—	無	4列石	—	—	—	—	—	—	—	—	4列石下面で確認。上面の配石は不明確	—
#	V層	144配・4列石・北側調査区外	人為	〈円ないし楕円形〉	(60)×(35)	(42)×(20)	76	台形状	(N-74°E)	—	土器8	縄文後期	4列石下面にあり、144配より新田は不明確。新田はIV層下位・柱六次の形態	125図・PL37
146	5T-12	IV~V層	有	楕円状	105	80	10個	粗安	N-23°W	—	—	—	2列石と3列石の接部に位置。新田は不明確	—
#	V層	152配・3列石	人為	〈楕円形〉	106×(74)	92×(68)	41	台形状	(N-69°E)	—	土器22・石器2	縄文後期前葉	土器・3列石下面にあり。土器・152配より新田は不明確。新田はIV層下部に小穴、底面に大型溝あり	125図・PL37
147	5S~T-13~14	IV層	無	32配・155配・5列石に立役	U状	238	220	31個	粗安	N-35°E	土器7・石器1	縄文後期	各配石で1単位の可能性あり。新田は不明確	96図
148	5T-11~12	IV~V層	有	2列石と3列石間にあり・上面、下面あり	上:楕円状、下:集積	上:150, F:130	上:143, F:80	上:下:12個	上・下:粗安	上:N-16°E, 下:N-79°W	—	—	2列石と3列石の間に位置。新田は不明確。上面側面にあり。新田はIV層下部に小穴、底面に大型溝あり	126図・PL37
#	V層	124配・125配・2列石	人為	〈円ないし楕円形〉	(88)×(43)	(70)×(32)	43	台形状	(N-85°W)	—	土器74・石器8	縄文後期前葉	土器・2列石下面にあり。124配、125配より新田は不明確。新田はIV層下部に小穴、底面に大型溝あり	—
149	5T-11	IV層	無	集積	—	—	—	1個	粗安	—	土器31・石器1	縄文後期前葉	不明確	—
150	5T~U-11	IV~V層	有	—	—	—	—	5個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	—	人為	楕円形(やや楕丸)	80×63	72×62	48	方形状	N-0°	—	—	縄文	全断面が方形状の平面を呈する。壁面に剥離あり	125図
151	5U-11	IV層	無	集積	—	—	—	1個	粗安	—	土器8・石器10	縄文後期前葉?	不明確	—
152	5T-12	IV層	有	36配・146配・3列石	長楕円状	328	146	34個	粗安	N-26°W	—	—	新田は不明確。北側に楕円状大溝である様相あり	—
#	V層	146配・3列石	人為	〈長楕円形(楕丸長方形状)〉	(160)×124	(153)×107	49	台形状	(N-0°)	—	土器3	縄文後期	土器・3列石下面で確認。上面の跡は下部遺構の北側と東側を中心にあり。146配より新田	125図・PL37
153	5U-11	IV~V層	有	2列石に立役	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	2列石	人為	円形	71×70	57×42	43	台形状	N-50°W	—	土器10・石器3	縄文後期前葉?	土器・2列石の間にあり。新田は不明確	126図

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	種類	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・Pl.
154	5 S-12	IV~V層	—	有	覆土 土坑平面形	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確 新石室上部に突出部あり・壁面に深い外反部あり・柱穴状の形跡	126図・ Pl.37
#	V層	—	人為	—	不整形内形	59×42	28×16	59	台形状	N-65°-E	—	縄文	—	—
155	5 T-13	IV層	21配	有	楕円状	168	69	21個	粗安	N-55°-W	—	—	新石室は不確定・土層?・新石室は不確定・土面の南側の北西側に下部遺構あり	126図・ Pl.38
#	V層	31配	人為	—	長楕円形	145×74	115×48	35	台形状	N-63°-W	土層? 縄文後前期	—	不明確	—
156	5 T-14	IV~V層	土層調査以外	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	土層調査以外	人為	—	〈不整形円形〉	(105)×(41)	(90)×(28)	23	方形状	(N-68°-E)	土層12・土層7	縄文後前期	—	126図
157	5 W-12	IV~V層	2列石に 応接	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	2列石	人為	—	円形	84×78	56×55	30	台形状	N-33°-E	土層2	縄文	2列石の直下に敷い外反部あり	127図
158	5 W-11	IV~V層	土層調査以外	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	土層調査以外	人為	—	〈楕円形〉	(132)×(43)	(90)×(28)	18	台形状	(N-80°-E)	—	縄文	—	127図
159	5 W-11	IV~V層	土層調査以外	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	160配・土層調査以外	人為	—	〈楕円形〉	(106)×(91)	(90)×(83)	25	台形状	(N-85°-W)	—	縄文	新石室は不確定	127図
160	5 W-11	IV~V層	土層調査以外	有	—	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	—
#	V層	土層調査以外	人為	—	〈楕円形〉	(123)×(54)	(114)×(40)	25	台形状	(N-79°-W)	土層2	縄文	新石室は不確定	127図

以上、平成6・7年度における配石遺構一覧。この後は、東側に調査地点が移動し、年層も変わるため、番号調整を行った。このため、5-161号配石から5-200号配石を番号すなり、平成8年度からは5-201号配石から付番している。

161~200	空番														
201	5 I-14	IV~V層	—	無	楕円状	201	160	25個	粗安	N-70°-W	土層38・石層5	縄文後前期	—	97図	
202	5 I-14	IV~V層	—	無	高碑	41	24	4個	粗安	N-57°-W	土層12・石層1	縄文後前期	—	97図	
203	5 I-14	IV~V層	—	無	高碑	45	24	3個	粗安	N-35°-E	—	縄文	—	97図	
204	欠番 (5-53号土坑に変更)														
205	5 H~I-14	IV~V層	—	無	高碑	50	24	3個	粗安	N-16°-W	土層11	縄文後前期	—	97図	
206	5 I-13~14	IV~V層	—	無	楕円状(高碑)	135	87	13個	粗安	N-30°-E	土層17	縄文後前期	扁平円門跡と仮定	97図・ Pl.38	
207	欠番 (5-84号土坑に高碑後、5-45号住居跡ピット1に変更)														
208	欠番 (5-85号土坑に変更)														
209	5 J-14	IV~V層	—	無	楕円状	344	203	28個	粗安	N-50°-W	土層42	縄文後前期	—	97図	
210	5 I~J-13~14	IV~V層	—	無	A:楕円状、B:身あり	A:楕円状、B:弧状	A:146、B:175	A:80、B:70	A:11個、B:12個	A・B:粗安	A:N・90°、B:N・32°	土層16・石層4	縄文後前期	A号の南東側にB号の礎石・新石室は不確定	97図
211	5 J~K-13	IV~V層	218配	無	楕円状	350	238	26個	粗安	N-27°-E	土層2	縄文後前期	218配とで1単位と思われる	97図	
212	5 J-13	IV~V層	—	無	碑	—	—	2個	粗安	—	土層18・石層3	縄文後期中	不明確	—	
213	5 J-12~13	IV~V層	—	無	楕円状	155	95	15個	粗安	N-8°-E	土層18・石層1	縄文後前期	—	98図	
214	5 I~J-13	IV~V層	—	無	碑	58	15	2個	粗安	N-29°-W	—	縄文	不明確	—	
215	欠番 (5-92号土坑に変更)														
216	欠番 (5-79A号土坑に変更)														
217	欠番 (5-144号土坑に高碑後、5-45号住居跡ピット7に変更)														
218	5 J~K-13	IV~V層	218配	無	楕円状	350	238	26個	粗安	N-27°-E	土層2	縄文	218配とで1単位と思われる	97図	
219	5 J-12~13	IV~V層	—	無	楕円状	200	170	26個	粗安	N-5°-W	—	縄文	—	98図	
220~221	欠番														
222	欠番 (5-134号土坑に変更)														
223	5 I-12	IV~V層	—	無	楕円状	133	100	11個	粗安	N-10°-E	—	縄文	—	98図	
224	5 I-12	IV~V層	—	無	楕円状	133	97	10個	粗安	N-16°-W	石層1	縄文	—	98図	
225	欠番 (5-269号土坑に変更)														

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構状況	配石平面形	平面長軸	平面短軸	溝敷	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
					土坑平面形	上面規模	断面規模	深さ	断面形				(下部遺構確認)	
226	5 J-11	IV~V層	—	無	碑	53	27	2個	粗安	N-15°W	土器10 ・石器2	縄文後期?	不明確	
227	5 L~J-11~12	IV~V層	—	無	横円状	102	53	10個	粗安	N-57°W	—	縄文	98図	
228	5 J~J-11	IV層	—	無	横円状	240	185	21個	粗安	N-70°W	土器3	縄文	98図	
229 欠番 (5-310号土坑に変更)														
230	5 L-14	IV~V層	—	無	弧状?	152	45	7個	粗安	N-35°E	土器8	縄文後期前葉	98図	
231 欠番 (5-313号土坑に変更)														
232	5 L-14	IV層	—	立脚調査区外	(横円状)	(216)	(63)	(21個)	粗安	(N-77°E)	土器2	縄文後期	99図	
233 欠番 (5-352号土坑に変更)														
234	5 L-13~14	IV層	—	320配・323配・354坑	横円状	242	168	35個	粗安	N-79°E	—	縄文	各配石で1単位と思われる・下面に354坑が落ちる	98図
235	5 K~L-13~14	IV層	—	無	横円状	270	190	27個	粗安	N-61°W	土器18 ・石器1	縄文後期前葉	99図	
236 欠番 (5-329号土坑に変更)														
237	5 K~L-13	IV~V層	—	無	横円状	235	110	16個	粗安	N-16°W	土器1	縄文後期?	99図	
238~239 欠番														
240	5 L-13	IV~V層	—	無	碑	85	32	3個	粗安	N-43°E	—	縄文	99図	
241	5 K~L-12~13	IV~V層	—	無	不整横円状	270	156	21個	粗安	N-48°E	—	縄文	99図・PL38	
242 欠番 (5-354号土坑に変更)														
243 欠番														
244	5 L-13	IV~V層	—	無	碑	—	—	2個	粗安	—	土器13 ・石器1	縄文後期前葉	不明確	
245	5 L-13	IV~V層	—	無	円状	173	167	16個	粗安	N-82°W	土器3 ・石器2	縄文後期前葉	99図	
246	5 L-12~13	IV~V層	—	無	横円状	134	107	8個	粗安	N-20°E	土器2	縄文	99図	
247	5 L-12~13	IV~V層	—	323配	横円状	220	128	19個	粗安	N-15°W	—	縄文	323配上で1単位と思われる	99図
248	5 L-12	IV~V層	—	無	碑	—	—	1個	粗安	—	土器15 ・石器1	縄文後期	不明確	
249	5 L-12	IV~V層	—	無	碑	—	—	1個	粗安	—	—	縄文	不明確	
250	5 K~L-12	IV~V層	—	A号、B号あり	A: 横円状、B: 弧状	A: 191、B: 215	A: 147、B: 134	A: 16個、B: 6個	A・B: 粗安	A: N-59°E、B: N-57°W	石器2	縄文	A号の西側にB号隣接	100図
251	5 K-11~12	IV~V層	—	無	横円状	245	201	22個	粗安	N-32°E	—	縄文	大型の扁平な碑あり	100図
252	5 J~K-11~12	IV~V層	—	無	弧状	145	45	5個	粗安	N-4°E	—	縄文	大型碑2点が主体	100図・PL38
253~254 欠番														
255	5 K-11	IV~V層	—	256B配	碑	—	—	3個	粗安	—	土器9	縄文後期前葉~中葉	256B配に包まれる縁と思われる	101図
256	5 K-11	IV~V層	—	255配・A号、B号あり	A・B: 横円状	A: 263、B: 190	A: 169、B: 153	A: 43個、B: 14個	A・B: 粗安	A: N-68°W、B: N-19°W	—	縄文	A号の北側にB号隣接、255配はB号に包まれると思われ	100図・101図
257 欠番 (5-280号土坑に変更)														
258	5 M-14	IV層	—	259配・260配・272配・北側調査区外	横円状	(374)	(358)	(57個)	粗安	(N-32°E)	—	縄文	各配石で1単位と思われる	100図
259	5 M-14	IV層	—	258配・260配・272配・北側調査区外	横円状	(374)	(358)	(57個)	粗安	(N-32°E)	石器1	縄文	各配石で1単位と思われる	100図
260	5 M-14	IV層	—	258配・259配・272配・北側調査区外	横円状	(374)	(358)	(57個)	粗安	(N-32°E)	—	縄文	各配石で1単位と思われる	100図
261 欠番 (5-360号土坑に変更)														
262 欠番 (5-365号土坑に変更)														
263	5 L~M-13	IV~V層	—	無	碑	—	—	3個	粗安	—	土器24 ・石器2	縄文後期前葉	不明確	
264	5 M-14	IV~V層	—	無	碑	—	—	3個	粗安	—	石器1	縄文	不明確	

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	厚さ	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
265	欠番												(下部遺構確認)	
266	5 M-12-13	IV~V層	328配	無	楕円状	241	204	22個	粗安	N-1°W	—	縄文	328配とで1単位と思われる・扁平な礫あり	101図・PL39
267	5 L-12	IV~V層	—	無	楕円状	155	145	14個	粗安	N-21°E	—	縄文		101図
268~269	欠番													
270	5 N-13-14	IV層	—	無	楕円状	159	119	16個	粗安	N-37°W	—	縄文		101図
271	欠番 (5-370号土坑に変更)													
272	5 M-13	IV~V層	273配	無	楕円状	190	180	13個	粗安	N-10°E	—	縄文	273配とで1単位と思われる	101図
273	5 M-13	IV~V層	272配	無	楕円状	190	180	13個	粗安	N-10°E	—	縄文	272配とで1単位と思われる	101図
274	5 N-12-13	IV~V層	275配	無	不整形楕円状(集積)	345	254	120個	粗安	N-32°E	土器1	縄文	275配とで1単位と思われる・散在する大型礫間に小礫による集積がある	101図・PL39
275	5 N-12-13	IV~V層	274配	無	不整形楕円状(集積)	345	254	120個	粗安	N-32°E	土器1	縄文	274配とで1単位と思われる・散在する大型礫間に小礫による集積がある	101図
276	5 N-12	IV~V層	—	無	集積	188	43	8個	粗安	N-49°W	—	縄文		102図
277	5 N-14	IV層	—	無	弧状	265	109	21個	粗安・石閃	N-44°W	—	縄文	扁平な円礫あり	102図・PL38
278	5 N-O-13-14	IV層	—	無	楕円状	250	188	26個	粗安	N-59°W	—	縄文		102図
279	5 N-13	IV~V層	—	無	楕円状	184	93	17個	粗安	N-39°W	石器2	縄文		102図
280	5 N-13	IV層	—	無	集積(円状)	121	116	26個	粗安	N-87°E	石器1	縄文	積み重ねた楕円の集積	102図・PL38
281	5 N-13	IV層	—	無	集積	84	70	11個	粗安	N-34°W	—	縄文	積み重ねた集積	102図・PL39
282	5 N-O-12-13	IV~V層	—	無	楕円状	212	139	27個	粗安	N-65°W	—	縄文	扁平な円礫あり	102図・PL39
283	5 N-O-11-12	IV~V層	—	無	楕円状	196	176	35個	粗安	N-6°W	—	縄文		102図・PL39
284	5 N-O-11-12	IV~V層	286配	無	列状	254	161	33個	粗安	N-66°W	—	縄文	286配とで1単位と思われる・列状の大型礫間に小礫の集積あり	103図・PL39
285	5 N-12	IV~V層	330配	無	楕円状	159	144	30個	粗安	N-4°W	—	縄文	330配とで1単位と思われる	103図
286	5 N-O-11-12	IV~V層	284配	無	列状	254	161	33個	粗安	N-66°W	—	縄文	284配とで1単位と思われる・列状の大型礫間に小礫の集積あり	103図
287~292	欠番													
293	5 P-13	IV~V層	—	有	礎	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#	V層	残りの凹み	人為		円形	64×58	29×38	22	台形状	N-3°W	—	縄文	残りの凹みより新・ビット状の形跡	127図
294	5 O~P-13	IV~V層	—	無	礎	—	—	2個	粗安	—	土器5	縄文後期前~中葉	不明確	
295	欠番													
296	5 O~P-12-13	IV層	—	無	楕円状	288	218	35個	粗安	N-78°E	土器1	縄文	大型礫間に小礫の集積あり	103図・PL39
297	欠番													
298	欠番 (5-374号土坑に変更)													
299~300	欠番													
301	欠番 (5-372号土坑に変更)													
302	欠番													
303	5 O~P-13-14	IV層	—	無	集積	201	53	7個	粗安	N-23°W	土器5・石器4	縄文後期	中央に重なる礫あり	163図
304	欠番													
305	5 P-13-14	IV層	306配	無	楕円状	198	150	12個	粗安	N-89°E	—	縄文	306配とで1単位と思われる	163図
306	5 P-13-14	IV層	305配	無	楕円状	198	150	12個	粗安	N-89°E	—	縄文	305配とで1単位と思われる	163図
307	5 P~Q-14	IV層	—	無	楕円状	218	155	19個	粗安	N-6°W	石器2	縄文		163図
308~310	欠番													
311	5 P-12	IV~V層	西側横道	有	礎	—	—	2個	粗安	—	—	—	不明確	
#	V層	西側横道	人為		(不整形円形)	(111)×88	87×33	27	W字状	(N-80°W)	—	縄文	西側は水溜りによる覆瓦・瓦葺車庫と西側が埋込られ、中央が高まる形跡	127図

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	礎数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
312~315	穴溝				土坑平面形								(下部遺構確認)	
316	5 P-Q-13	IV~V層	—	無	楕円状	134	100	12個	粗安	N-13°-W	土器17	縄文後期前期		103図
317~318	穴溝													
319	5 K-11~13	IV~V層	—	無	楕円状	252	240	22個	粗安	N-25°-W	—	縄文	北東側の集石を主体とする・扁平な礎あり	100図
320	5 L-13~14	IV層	234配・238配・354配	無	楕円状	242	168	35個	粗安	N-79°-E	—	縄文	各配石で1単位と思われる・下部に354配が掛かる	98図・PL39
321~322	穴溝													
323	5 L-13~14	IV層	234配・238配・354配	無	楕円状	242	168	35個	粗安	N-79°-E	石器1	縄文	各配石で1単位と思われる・下部に354配が掛かる	98図・PL39
324	穴溝(5-349号土坑に変更)													
325	5 L-12~13	IV~V層	247配	無	楕円状	220	128	19個	粗安	N-15°-W	—	縄文	247配とで1単位と思われる	99図・PL39
326	5 L-M-13~14	IV~V層	—	無	楕円状	320	226	22個	粗安	N-40°-E	土器2 2	縄文		104図
327	5 M-N-14	IV層	258配・259配・260配・北側溝表区外	無	楕円状	(374)	(338)	(57個)	粗安	(N-32°-E)	石器2	縄文	各配石で1単位と思われる	100図・PL40
328	5 M-12~13	IV~V層	266配	無	楕円状	241	204	22個	粗安	N-1°-W	—	縄文	266配とで1単位と思われる・扁平な礎あり	101図・PL40
329	5 M-12	IV~V層	—	無	楕円状	233	142	21個	粗安	N-44°-E	土器9 ・石器1	縄文後期		104図・PL40
330	5 N-12	IV~V層	285配	無	楕円状	159	144	20個	粗安	N-4°-W	土器3 ・石器1	縄文後期	285配とで1単位と思われる	103図・PL40
331	5 O-14	IV層	—	無	楕円状	140	91	9個	粗安	N-28°-E	—	縄文		104図・PL40
332	5 O-13	IV層	—	無	集石	194	73	11個	粗安	N-23°-W	土器6 ・石器1	縄文後期	扁平な大型の角礎を中心とする単位	104図
333	5 O-12	IV~V層	—	無	楕円状(集石)	206	145	41個	粗安	N-19°-W	—	縄文		103図・PL40
334	5 O-12	IV~V層	—	無	楕円状	253	112	27個	粗安	N-65°-W	—	縄文	南東側に大型礎、北西側に小形礎がまとまる様相あり	104図・PL40
335	5 H-1~14	IV~V層	—	無	集石	184	119	11個	粗安	N-21°-E	土器85 ・石器16	縄文後期前期	大型礎の周囲に小形礎の集石あり	105図
336	穴溝(5-79B号土坑に変更)													
337	穴溝													
338	穴溝(5-51号土坑に変更)													
339	穴溝(5-243号土坑に変更)													
340	穴溝(5-265号土坑に変更)													
341	5 K-11	IV~V層	—	無	集石	95	37	6個	粗安	N-27°-W	土器3 ・石器2	縄文	扁平な円礎あり	105図
342	穴溝(5-216号土坑に変更)													
343	穴溝													
344	穴溝(5-227号土坑に変更)													
345	穴溝(5-85号土坑に変更)													
346	穴溝(5-261号土坑に変更)													
347	穴溝(5-263号土坑に変更)													
348	穴溝(5-270号土坑に変更)													
349	穴溝(5-271号土坑に変更)													
350	穴溝(5-277号土坑に変更)													
351	穴溝(5-276号土坑に変更)													
352	穴溝(5-345号土坑に変更)													
353	穴溝													
354	穴溝(5-331号土坑に変更)													
355	穴溝(5-246号土坑に変更)													
356	穴溝													
357	穴溝(5-330号土坑に変更)													
358	穴溝(5-337号土坑に変更)													
359	穴溝(5-357号土坑に変更)													
360	穴溝(5-356号土坑に変更)													
361	穴溝(5-353号土坑に変更)													
362	穴溝(5-234号土坑に変更)													
363	穴溝(5-268号土坑に変更)													
364	穴溝(5-146号土坑に変更)													

長野県一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認 遺土	配石平面形 土坑平面形	平面長軸	平面短軸	軸差	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
365	欠番 (5-145号土坑に編替後、5-45号住居跡ピット8に変更)													
366	欠番 (5-108号土坑に編替後、5-45号住居跡ピット2に変更)													
367	5H-1-12	IV-V層	—	無	楕	—	—	2個	粗安	—	土器29 ・石器11	縄文後 期	不明確	
368	欠番 (5-125号土坑に変更)													
369	5I-12	IV層	—	無	楕	—	—	2個	粗安	—	土器19	縄文後 期	不明確	
370	欠番													
371	欠番 (旧5-163坑を5-14住ピット1へ変更、この変更号に編替・5-163号土坑とする)													
372	欠番 (旧5-164坑を5-5住ピット3へ変更、この変更号に編替・5-164号土坑とする)													
373	欠番 (5-116号土坑に変更)													
374	欠番 (5-117号土坑に変更)													
375	欠番 (5-211号土坑に変更)													
376	欠番 (5-147号土坑に変更)													
377	欠番 (5-135号土坑に編替後、5-45号住居跡ピット5に変更)													
378	5H-1-13-14	IV層	10住・51坑	無	列状・孤状	530	377	142個	粗安・石瓦	N-38°E	土器158 ・石器19	縄文後 期中葉	下部に10住、51坑あり、北西部に51坑以上の溝を含む。10住部は列状、この北西端で51坑右部と重なる。10住の注1は本遺構に関連するものと思われる	105図・PL40・PL41
379	欠番 (5-281号土坑に変更)													
380	欠番 (5-275号土坑に変更)													
381	欠番 (5-137号土坑に編替後、5-45号住居跡ピット6に変更)													
382	欠番 (5-384号土坑に変更)													
383	5M-N-14	V層・上段の配石は不確定	258坑・259坑・327坑・361坑・A号、B号の遺構のみならず、B号北側調査区外	[A号]	〈楕円ないし横丸形〉	(218) × 200	(160) × 125	26	台形状(裏り方)・壁石あり	(N-17°W)	土器187 ・石器1 ・A号の特別な・半期後葉の探跡大塚片出土するが、全体は後期前葉	縄文後 期中葉	各配石下面で確認、361坑より旧・B号より新・壁石を伴う配石層	127図・PL41
				[B号]	楕円形(対ピット状)	(230) × (153)	(167) × (138)	62	台形状	(N-12°W)		縄文後 期前葉	各配石下面で確認、A号より旧・東と西側で輪込みが分かれ、対ピット状をなす	
384	欠番 (5-369号土坑に変更)													
385	欠番 (5-369号土坑に変更)													
386	欠番 (5-363号土坑に変更)													
387	欠番 (5-113号土坑に編替後、5-45号住居跡ピット3に変更)													
388	欠番 (5-118号土坑に編替後、5-45号住居跡ピット4に変更)													
389	欠番 (5-265号土坑に変更)													
390	欠番 (5-351号土坑に変更)													
391	欠番 (5-262号土坑に変更)													
392	欠番 (5-350号土坑に変更)													
393	欠番 (5-261号土坑に変更)													
394	欠番 (5-268号土坑に変更)													
395	欠番 (5-179号土坑に変更)													
396	欠番 (5-280号土坑に変更)													
397	欠番 (5-115号土坑に変更)													
398	欠番 (5-153号土坑に変更)													
399	欠番 (5-366号土坑に変更)													
400	欠番 (5-190号土坑に変更)													
401	欠番 (5-290号土坑に変更)													
402	欠番 (5-367号土坑に変更)													
403	欠番 (5-346号土坑に変更)													
404	欠番 (5-379号土坑に変更)													
405	欠番 (5-378号土坑に変更)													
406	5N-11	IV-V層	有	有	楕	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
	#	V層	366坑・南側調査区外	人為?	〈楕円形〉	(192) × (75)	(91) × (31)	41	台形状	(N-76°W)	—	縄文	366坑より旧・流石面裏面に凹凸あり・形は流石下にあたり不明確	128図
407	欠番 (5-359号土坑に変更)													
408	欠番 (5-358号土坑に変更)													
409	欠番 (5-375号土坑に変更)													

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	碑数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
					配石平面形 土坑平面形	平面長軸 上面規模	平面短軸 底面規模	碑数 深さ	石材 断面形	方位	遺物数	時期	所見 (下部遺構確認)	図・PL
410	5 N-11-12	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	楕円形	83×70	63×44	29	台形状	N-51°W	土器22	縄文後期前中葉	覆土中に碑あり	128図
411	5 O-11	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	28住ビッド13	人為	不整形円形	65×44	42×31	46	U状	N-60°W	土器1	縄文	新田は不確定・位置の誤認から変更。副住28住に伴うビッドの可能性高い。	128図
412	欠番 (5-376号土坑に変更)													
413	欠番 (5-371号土坑に変更)													
414	欠番 (5-178号土坑に変更)													
415	欠番 (5-177号土坑に変更)													
416	欠番 (5-176号土坑に変更)													
417	欠番 (5-184号土坑に変更)													
418	欠番 (5-191号土坑に変更)													
419	欠番 (5-287号土坑に変更)													
420	欠番 (5-299号土坑に変更)													
421	欠番 (5-304号土坑に変更)													
422	欠番 (5-380号土坑に併替後、5-28号住居跡ビッド13に変更)													
423	欠番 (5-28号住居跡ビッド14に変更)													
424	5 K-L-11	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	北側調査区外	人為	<楕円形>	(96) × (50)	(45) × (38)	62	<方形枠> (袋状部あり)	(N-86°E)	土器5・石器2	縄文後期	南東壁上部に碑あり・東壁に段あり・西壁に袋状部あり・覆土に柱痕や瓦葺土状の層あり。柱穴?	128図
425~426	欠番													
427	5 M-14	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	431配	人為	楕円形	90×73	54×36	37	台形状	N-53°W	土器6	縄文後期	新田は不確定・東壁部に凹みあり	128図
428	欠番 (5-348号土坑に変更)													
429	欠番 (5-347号土坑に変更)													
430	5 N-14	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	円形	87×87	65×50	37	台形状	N-20°W	土器4・石器3	縄文後期前中葉	覆土中に碑あり・南西壁にビッド状の凹みあり	128図
431	5 M-14	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	粗安	—	—	—	不明確	
#		V層	427配	人為	円形	48×47	30×28	57	方形状	N-9°W	土器5・石器3	縄文後期	新田は不確定・覆土に柱痕や瓦葺土状の層あり。柱穴と思われる	128図
432	欠番													
433~437	孤状列石の単位													
6区														
番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	碑数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
					配石平面形 土坑平面形	平面長軸 上面規模	平面短軸 底面規模	碑数 深さ	石材 断面形	方位 <td>遺物数</td> <td>時期</td> <td>所見 (下部遺構確認)</td> <td>図・PL</td>	遺物数	時期	所見 (下部遺構確認)	図・PL
1	欠番 (6-3号住居跡に変更)													
2	6 F-10-11	IV層	—	無	弧状	347	301	17個	粗安	N-31°E	—	縄文	孤状を見する大型碑を主体とする	129図・PL41
3	6 E~F-10-11	IV層	—	無	弧状	298	271	16個	粗安	N-82°W	土器18	縄文後期前中葉	覆土中に碑あり	129図・PL41
4	6 F-10	IV層	—	無	楕円状	172	98	14個	粗安	N-51°W	土器3・石器3	縄文後期前中葉	覆土中に碑あり	129図・PL41
5	6 F-9~10	IV層	—	無	弧状	210	161	10個	粗安	N-15°E	—	縄文	碑が散在する様相あり	129図・PL41
6	6 F-9	IV層	—	無	楕円状	275	126	9個	粗安	N-13°W	—	縄文	碑が散在する様相あり	129図
7	6 D-9~10	IV層	—	有	円状	350	168	24個	粗安	N-5°E	—	—	列状を見する大型碑を主体とする。南西壁に下部遺構位置	130図・PL41
#		V層	—	人為(碑)	楕円形	93×72	36×32	45	方形状	N-71°W	土器339・石器28	縄文後期中葉	柱穴?・西側のナラス状中層部に集中する碑あり。覆土に瓦葺土状の層あり。副住28号?・北側上位に大型碑あり。覆土に位から探検口跡(大形)や出土状況	130図・PL42
8	6 A-11	IV層	—	有	U状?	188	149	13個	粗安	N-40°W	—	—	下部遺構は中期後葉。これ以降の構築と考えられる。新田は不確定。北側上位に大型碑あり。覆土に位から探検口跡(大形)や出土状況	130図・PL42
#		V層	38配	人為	楕円形	122×107	104×90	46	台形状	N-65°W	土器61・石器26	縄文後期中葉(一説前期中葉?)		

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認期	重複	下部遺構確認状況	配石平面図		平面長軸	平面短軸	輪数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
					土坑平面図	上面規模									
9	6 B-10	IV~V層	—	無	無	—	—	1個	粗安	—	土器4	縄文後前期前葉	不明確		
10	6 B-11~12	IV層	—	無	楕円状(集積)	213	91	14個	粗安	N-69°E	土器54	縄文後前期前葉	不明確	129図・PL42	
11	6 A~B-10~11	IV層	12配、31配、32配、35配	有	楕円状(環状?)	395	320	39個	粗安	N-60°W			各配石で1単位と思われる。大規模な範囲内の西側に小単位あり	130図・131図・PL42	
	#	V層	12配	人為(環)	楕円形	121×86	105×66	20	台形状	N-46°W	土器20	縄文後前期前葉	土壇?・新田は不確定・覆土中に土器あり・底面に凹みあり		
12	6 A~B-10~11	IV層	11配、31配、32配、35配	有	楕円状(環状?)	395	320	39個	粗安	N-60°W			各配石で1単位と思われる。大規模な範囲内の西側に小単位あり	130図・131図	
	#	V層	11配、31配、32配	人為	<楕円方形?>	147×162	120×102	29	台形状	(N-90°)	石器1	縄文	土壇?・新田は不確定・覆土上面に土器あり・底面に凹みあり		
13	6 C-10~11	IV層	—	有	集積	113	60	5個	粗安	N-42°W					
	#	V層	—	人為	楕円形	165×128	143×121	11	皿状	N-43°W	土器9・石器3	縄文後前期前葉?	覆土上面に礫あり・新田はドット状の凹み・底面にやや凹みあり	131図・PL42	
14	6 D-10~11	IV層	—	有	楕円状	200	91	8個	粗安	N-4°W					
	#	V層	人為	人為	長円形	182×63	154×41	18	台形状	N-22°W	土器5	縄文後期	新田に地山障の露出あり	132図	
15	6 C-11	IV層	—	有	楕円状(集積)	180	163	20個	粗安	N-40°W					
	#	V層	—	人為	不整形円形	231×114	102×50	40	台形状	N-75°W	土器133・石器5	縄文後前期前葉	土壇?・新田上部にテラス状の緩い段部あり	132図・PL42	
16	6 B-10	IV層	—	有	楕円状(集積)	166	127	19個	粗安	N-15°W					
	#	V層	—	人為	楕円方形(やや楕円状)	156×133	142×112	38	台形状	N-58°W	土器22・石器1	縄文後前期前葉	土壇?・新田上部に礫あり・新田に凹みあり	132図・PL43	
17	6 B-10	IV層	—	有	円状(集積)	170	77	9個	粗安	N-3°E					
	#	V層	—	人為	楕円形	91×52	11×10	63	台形状	N-20°E	土器4	縄文後期	新田に凹みあり・ヒット状の形跡	133図・PL43	
18	6 A~B-10	IV層	13配、47配、新田調査区以外	有	弧状(集積)	(227)	(71)	17個	粗安	(N-52°E)			各配石で1単位と思われる		
	#	V層	43配、47配	人為	楕円形	112×74	97×57	29	台形状	N-51°E	土器6	縄文後期	新田は不確定・覆土上面に礫、新田に地山障の露出あり	133図・PL43	
19	6 B-11	IV層	—	有	集積	82	70	6個	粗安	N-50°W					
	#	V層	—	人為	不整形楕円形	130×104	70×39	32	台形状	N-12°E	土器16・石器2	縄文後前期前葉	武田南原側に凹み、北西側に地山障の露出あり	133図	
20	6 C-9	IV~V層	—	無	礫	—	—	2個	粗安	—	土器65・石器5	縄文後前期前葉	不明確		
21	6 C-9~10	IV層	—	無	集積	92	81	6個	粗安、石閃	N-10°E	土器21・石器2	縄文後期?		129図	
22	5 Y-11、6 A-7	IV層	—	有	集積(弧状?)	106	70	6個	粗安	N-57°E					
	#	V層	—	人為	楕円形	95×58	85×50	22	台形状	N-89°E	土器6・石器1	縄文後期	土壇?・武田西側に凹みあり	134図・PL43	
23	6 C-10	IV~V層	—	有	礫	—	—	2個	粗安	—			不明確		
	#	V層	—	人為	楕円形	146×92	93×64	38	台形状	N-4°W	土器56・石器26	縄文後前期前葉	土壇?・北壁上部に礫、前面北西側と北東側に凹みあり	134図・PL43	
24	6 B~C-10	IV層	—	有	礫	49	32	4個	粗安	N-70°E					
	#	V層	—	人為	楕円形	176×130	134×106	17	台形状	N-80°W	土器3	縄文後期	武田北側と南西端に凹みあり	134図	
25	6 D-10	IV層	—	有	11状(弧状?)	210	186	9個	粗安	N-62°E			弧状の集積を主体とする		
	#	V層	—	人為(環)	楕円形	163×98	88×69	74	台形状	N-9°W	土器38	縄文中期後葉(〜後前期前葉?)	土壇・覆土中に礫あり・新田南側にドット状の露出。重複する另遺構の可能性あり・覆土から有利子の厚鉄大型片出土	134図・PL43	
26 欠番															
27	6 C-10	IV~V層	—	有	礫	—	—	2個	粗安	—	—	—	不明確		

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

番号	位置	確認面	重要	下部遺構確認状況	配石平面形	平面長軸	平面短軸	幅数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
				遺土	土坑平面形	上面短軸	上面短軸	深さ	断面形					
27	6 C-10	V層	—	人為	楕円形	136×95	112×55	34	台形状	N-61°W	土器3	縄文後	土壇?・表面中央部に凹みあり (?部遺構確認)	1350回・PL43
28	6 C-10	IV~V層	—	有	碑	—	—	2個	瓶安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	楕円形	104×67	57×47	36	台形状	N-0°	土器23 石器5	縄文後 前期前葉	土壇?・南西壁上部に凹みあり。壁際にラス状の段差あり	1350回・PL44
29 欠番														
30	6 D-9~10	IV~V層	—	有	碑	—	—	2個	瓶安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	楕円形	106×83	96×72	40	台形状	N-90°	土器3	縄文後	延岡北側にビッド状の凹みあり	1350回・PL41
31	6 A~B-10~11	IV層	11配、12配、32配	有	楕円状(環状?)	395	320	39個	瓶安	N-60°W	—	—	各配石で1単位と思われる。大単位範囲内の西側に小単位あり	1350回・1310回
#		V層	12配、32配	人為	楕円形	183×104	162×89	30	方形状	N-20°W	土器11 石器1	縄文後 前期前葉	土壇?・新田は不確定、西壁部に2方凹みあり	1350回・1310回
32	6 A-11	IV層	11配、12配、31配、35配	有	楕円状(環状?)	395	320	39個	瓶安	N-60°W	—	—	各配石で1単位と思われる。大単位範囲内の西側に小単位あり	1350回・1310回
#		V層	12配、31配	人為	楕円形	223×106	202×95	25	台形状	N-64°W	土器1	縄文後	土壇?・表面南東側に凹みあり	1350回・PL44
33	6 A-11	IV~V層	—	無	碑	—	—	2個	瓶安	—	土器47	縄文後	不明確	
34	6 E-9	IV~V層	—	有	碑	—	—	2個	瓶安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	楕円形	102×77	67×55	39	台形状	N-0°	土器14 石器2	縄文後 前期前葉	土壇?・南西壁上部に凹みあり。壁際に地山露の露出あり	1350回
35	6 A-10~11	IV層	11配、12配、31配、32配	無	楕円状(環状?)	395	320	39個	瓶安	N-60°W	土器9 石器2	縄文後 前期前葉	各配石で1単位と思われる。大単位範囲内の西側に小単位あり	1350回
36 欠番														
37	6 C~D-10	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	瓶安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	円形	90×80	73×63	33	台形状	N-3°W	—	縄文後	土壇?・表面確かに凹みあり	1350回
38	6 A-11	IV層	—	有	集石	82	59	6個	瓶安	N-13°E	—	—	不明確	
#		V層	9配	人為	楕円形	105×75	72×58	43	台形状	N-30°E	土器15	縄文後	土壇?・新田は不確定	1350回・PL44
39~40 欠番														
41	6 B-10	IV層	—	有	碑	—	—	2個	瓶安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	楕円形	106×104	30×16	47	以(漏斗状)	N-83°E	土器7	縄文後 前期前葉	柱穴?・北側にラス状部あり。地山露の露出・柱状の露出あり	1350回・PL44
42	6 D-11	IV層	—	有	集石	120	95	3個	瓶安	N-45°W	—	—	不明確	
#		V層	—	人為(環)	楕円形	123×99	82×78	45	袋状	N-29°W	土器35 石器6	縄文後 前期前葉	土壇?・遺構内に集中的な遺物入あり。形跡的には貯蔵穴の可能性がある	1350回・PL44
43	6 A~B-10	IV層	18配、47配・南側調査区外	有	弧状(集石)	(227)	(71)	17個	瓶安	(N-52°E)	—	—	各配石で1単位と思われる	
#		V層	19配、47配・南側調査区外	人為	<楕円形>	(135)×(85)	(36)×(29)	50	台形状	(N-17°E)	土器2	縄文後	新田は不確定・西側に凹みあり。壁際にラス状の露出あり	1330回
44	6 D-10~11	IV~V層	—	有	碑	—	—	1個	瓶安	—	—	—	不明確	
#		V層	—	人為	円形	56×50	30×24	26	台形状	N-90°	土器3 石器3	縄文後 前期前葉	北壁上部、及び中央部に凹みあり。ピット状の形跡	1350回・PL44
45	6 D-9	IV~V層	—	無	碑	—	—	3個	瓶安	—	土器5	縄文後	不明確	
46	6 D-9	IV~V層	—	無	碑	—	—	2個	瓶安	—	土器6 石器3	縄文後	不明確	
47	6 A~B-10	IV層	18配、43配・南側調査区外	有	弧状(集石)	(227)	(71)	17個	瓶安	(N-52°E)	—	—	各配石で1単位と思われる	1330回
#		V層	19配、43配・南側調査区外	人為	<楕円形>	(70)×(51)	(32)×(23)	45	台形状	(N-16°W)	—	縄文後	北壁部に地山露の露出部あり	

長野原一本松遺跡 配石・集石一覧表

集石
5区

番号	位置	確認面	重複	下部遺構確認	配石平面形	平面長軸	平面短軸	礎数	石材	方位	遺物数	時期	所見	図・PL
				埋土										
1	5 1-13	IV層	—	無	楕円状	123	73	27個	粗安	N-72°E	—	縄文	僅かに孤石を呈する様相あり	167図・PL45
2	5 1-13	IV層	45住	有	円状	71	47	7個	粗安	N-0°	—	縄文	新田は不確定・南東側に覆れた位置で下部遺構とした土坑を確認。これが45号住居跡の基礎となる	167図
欠番（下部遺構はS-45号住居跡が跡に変更）														
3	5 1-J-13	IV層	—	無	長方形状（やや不整）	82	59	29個	粗安	N-84°W	—	縄文	北西側に4集石遺構・長方形状の中央がやや拾れる平面形	167図・PL45
4	5 1-13	IV層	—	無	楕円状	79	63	12個	粗安	N-19°E	—	縄文	南東側に3集石遺構・大型礎を主体として組まれる状況	167図・PL45
5	5 1-J-12	IV層	—	無	楕円状	97	70	26個	粗安	N-77°E	—	縄文	東西両側にある大型礎の間を充填するように礎が組まれる状況	167図・PL45
6 欠番（S-4号住居跡のみマド部に変更）														

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

土坑
3区

番号	位置	縦断面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
1	3 K~L-19	Ⅱ-1層 Ⅲ-2層	北半部調査区外	自然	〈楕円形〉	(1152×863)	(1083×311)	88	(狭状)	(N-82°-E)	—	陥穴	縄文・新石器は壁面崩落によると思われる	168図・PL45
2	2 Y-20, 3 A-20	4層(VI) 層相当部	—	自然	長楕円形	183×98	127×42	82	台形状(の中U状)	N-46°-E	土器24 ・石器1 ・土器は近接して出土した歴史土器	陥穴	縄文・土坑北東側面に広がる窪み状の土層を本土坑のNoで取り上げ、早期の縄文土器で観察には2 Y・20 Gからの出土・本土坑の時期は遺物に異なる可能性もあるが不明確	168図・PL45
3	3 B-19~20	4層(VI) 層相当部	—	自然	楕円形	170×142	153×116	50	台形状	N-0°	—	?	縄文・新石器にピット状の凹みあり	168図・PL45

4区

番号	位置	縦断面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL	
1	4 T-8	IV層	—	自然	楕円長方形	212×56	199×43	53	方形状	N-87°-W	—	陥穴	縄文	169図・PL46	
2	4 T-7	IV層	—	自然	楕円長方形	156×68	121×46	43	台形状	N-56°-W	土器1	陥穴	縄文中期後葉?	169図・PL46	
3	4 U-6	IV層	—	自然	長方形	146×63	134×50	88	方形状	N-74°-W	土器23	陥穴	縄文中期後葉~後期前葉	169図・PL46	
4	4 U~V-8	IV層	一部調査区外	自然	楕円長方形	191×74	176×52	55	方形状	N-54°-W	土器14 ・石器6	陥穴	縄文中期後葉・榎石製品出土	169図・PL46	
5	4 J-5	VI層	—	人為(埋)	円形	103×95	93×75	36	方形状	N-7°-W	土器8	土層	縄文中期後葉・底面にピット状の凹みあり	169図・PL46	
6	4 I~J-6	VI層	—	人為(埋)	円形	106×102	94×85	50	方形状	N-35°-E	—	土層	縄文・底面ピットあり	169図・PL46	
7	4 I-6	VI層	—	人為	円形	124×100	85×80	25	台形状	N-8°-E	土器30 (厚鉢大器片あり)	土層	縄文中期後葉・厚鉢片は覆土中位から、人為的な出土状況	170図・PL47	
8	4 I~J-5	VI層	—	人為?	円形	83×82	70×68	33	方形状	N-0°	—	土層?	縄文・底面ピットあり	170図・PL47	
9	4 H-6	VI層	—	人為	円形	100×97	79×77	26	台形状	N-13°-E	—	?	縄文	170図・PL47	
10	4 H-6~7	VI層	20坑	自然	(上)楕円形 (底)長楕円形	153×131	130×60	100	方形状	N-51°-E	土器7	陥穴	縄文中期後葉・20坑より新	170図・PL47	
11	4 G-7	VI層	—	人為(埋)	円形	105×94	90×87	37	方形状	N-13°-W	—	土層	縄文	170図・PL47	
12	4 G-7	VI層	北半部調査区外	人為(埋)	〈円形〉	98×(80)	70×(64)	39	台形状	(N-72°-E)	土器4	土層?	縄文中期後葉?	170図・PL47	
13	4 F-7	VI層	—	人為(埋)	円形	111×102	84×76	65	方形状	N-11°-W	土器1	土層	縄文中期後葉?	170図・PL47	
14	4 F~G-6	VI層	—	人為(埋)	円形	96×86	65×60	49	方形状	N-30°-E	—	土層	縄文・底面ピットあり	171図・PL48	
15	4 G-5	VI層	23坑	自然	楕円長方形	(1105×55)	94×27	70	方形状	(N-20°-E)	—	陥穴	縄文・23坑より新	171図・PL48	
16	4 F~G-5	VI層	—	人為(埋)	円形	118×115	94×81	40	台形状	N-20°-E	—	土層	縄文・底面に人為的なピットあり	171図・PL48	
17	4 F-5~6	VI層	21坑, 22坑	人為(埋)	楕円形	119×98	82×66	90	方形状	N-20°-W	—	土層	縄文・21坑, 22坑より新・底面に人為的な凹みあり	171図・PL48	
18	4 E~F-6	VI層	—	人為(埋)	円形	141×120	73×69	70	台形状	N-74°-E	—	土層?	縄文	171図・PL48	
19	4 E-7	VI層	—	人為(埋)	円形	131×121	102×98	122	方形状	N-68°-W	—	貯蔵穴?	縄文・10坑より旧・深い掘込みの円形土坑・貯蔵穴と推定したが不確定	171図・PL49	
20	4 H-6~7	VI層	10坑	人為(埋)	〈円形〉	125×(58)	110×(74)	53	方形状	(N-18°-W)	土器3 (銅一銅片)	土層	縄文中期後葉?・図示はないが底面ピットあり	171図・PL47	
21	4 F-5~6	VI層	17坑, 22坑	人為?	〈円形〉	(1100×60)	(67)×(43)	63	台形状	(N-54°-W)	—	土層	縄文・17坑より旧, 22坑より新・底面ピットあり	171図・PL48	
22	4 F-5~6	VI層	17坑, 21坑	人為(埋)	〈円形〉	(94)×(52)	(83)×(40)	18	台形状	(N-36°-E)	—	土層	縄文・17坑, 22坑より旧	171図・PL47	
23	4 G-5	VI層	15坑	自然	楕円形	65×48	45×30	29	台形状	N-82°-W	—	?	縄文・15坑より新	171図・PL49	
24	4 G~H-4	VI層	1位, 2位	自然	楕円長方形	121×54	89×28	61	台形状	N-40°-E	—	陥穴	縄文中期後葉以降・1位, 2位より新	172図・PL49	
25	4 F~G-4	VI層	—	自然	不整形円形	90×76	20×18	54	台形状(漏斗状)	N-56°-E	—	?	縄文	172図・PL49	
26	4 D~E-5	VI層	—	人為(埋)	円形(楕円状)	101×85	87×74	41	方形状	N-90°	—	土層	縄文・底面ピットあり	172図・PL49	
27	中・近世土坑(本原の別表参照)														
28	4 F~G-4	Ⅱ-1層	—	自然	(上)楕円形 (底)長楕円形	241×167	145×53	103	台形状	N-86°-E	土器2	陥穴	縄文中期後葉?	172図・PL49	
29	4 E~F-4	Ⅱ-1層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕円長方形	194×115	181×75	107	方形状	N-36°-E	土器4 ・石器1	陥穴	縄文中期後葉~後期前葉	172図・PL49	

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL
30	4 Y-2~3	VI層	—	自然?	楕丸長方形	167×64	145×50	78	方形状	N-24°-W	土器3 ・石器3	陶穴	縄文人為的な埋蔵あり	172図・PL49
31 穴番(近・現代以降の埋蔵品・土器1・陶器類2)														
32 穴番(4 U~V-5に位置、埋蔵品中の部遺物遺構、土器7?)														
5区														
番号	位置	確認面	重複	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL
1	5 H-7	V層	—	自然?	(上)楕円形 (底)楕円形	224×194	151×49	148	方形状	N-47°-W	土器24 ・石器5	陶穴	縄文(中期後葉~)後期前葉・新田は不明とすると思われる袋状部あり	174図・PL50
2	5 H~I-6~7	V層	22坑	自然?	(上)楕円形 (底)長方形	211×165	165×48	146	台形状	N-12°-E	土器42 ・石器1	陶穴	縄文(中期後葉~)後期前葉・新田は不明	174図・PL50
3	5 G-7	V層	2柱列5穴	自然?	(上)楕円形 (底)長方形	183×106	148×49	157	方形状	N-38°-W	土器27 ・石器4	陶穴	縄文(中期後葉~)後期前葉・新田は不明	174図・PL50
4	5 G-7~8	V層	2柱列6穴	自然?	(上)楕丸長方形 (底)長方形	164×87	137×52	115	方形状	N-29°-W	土器9	陶穴	縄文(中期後葉~)後期前葉・新田は不明	175図・PL50
5	5 G-6	V層	11坑・2柱列4穴	人為?	<円形>	127×(???)	109×(76)	34	台形状	(N-25°-E)	土器60 ・石器2	土塚?	縄文後期前葉・4穴より旧、11坑より新	175図・PL50
6	5 F-G-6	IV~V層	7坑 170坑	人為?	楕丸方形	100×80	74×73	42	台形状	N-5°-E	土器26 ・石器2	土塚	縄文中期後葉(後期?)・170坑より旧、7坑より新	174図・PL51
7	5 F-6	IV~V層	5坑 170坑	自然?	<円角いし楕円形>	71×(33)	52×(24)	25	台形状	(N-48°-W)	土器15?	?	縄文後期前葉?・91坑、170坑より旧	191図
8	5 G~H-5	V層	—	人為 (楕)	円形	120×117	88×87	56	台形状	N-6°-W	土器27 ・石器5	土塚	縄文後期前葉・底面から確認	175図・PL51
9	5 I-6~7	V層	24坑	人為 (楕)	楕円形	119×104	66×57	86	台形状	N-2°-E	土器39 ・石器1	?	縄文後期前葉・前葉・24坑より旧・底面から中位から深縁大型片、人為的な出土状況、44坑の出土状況	175図・PL51
10	5 G-6	V層	—	人為 ・自然?	円形	75×69	56×48	49	台形状	N-41°-E	土器7 ・石器2	?	縄文後期前葉?・層土下層が人為的で、上層は自然的	175図・PL51
11	5 G-6	V層	5坑	自然?	<楕円形>	85×(72)	60×56	33	台形状	(N-14°-E)	石器1?	?	縄文・5坑より旧	175図・PL51
12 穴番(5-2号柱次列・4柱次に変更)														
13 穴番(5-2号柱次列・6柱次に変更)														
14 穴番(5-2号柱次列・5柱次に変更)														
15	5 J~K-5~6	IV~V層	131坑	自然?	(上)楕円形 (底)長方形	175×126	130×46	131	方形状	N-40°-W	土器20 ・石器2	陶穴	縄文(中期後葉~)後期前葉・新田は不明と想定される形跡か?と思われる袋状部あり	176図・PL51
16	5 J~K-6	IV~V層	—	自然?	(上)楕円形 (底)長方形	184×120	136×51	134	方形状	N-23°-E	土器10 ・石器1	陶穴	縄文(中期後葉~)後期前葉・底面に2基の小穴あり、逆茂本頂か?	176図・PL51
17	5 J-7	V層	—	自然?	楕円形	85×70	63×57	25	台形状	N-69°-W	土器13 ・石器3	?	縄文後期前葉	176図・PL51
18	5 J-8	V層	A号、B号の最狭からなる	人為?	A:円形、B:<楕丸方形>	A:90×88、B:80×(66)	A:68×63、B:20×16	A:14、B:41	A:方形状、B:台形状	A:N-32°-W、B:(N-14°-W)	土器4	柱穴?	縄文・B号が旧、A号が新、B号はピット状の埋込みを持つ形跡	176図・PL52
19	5 H~I-6	IV~V層	—	人為?	円形	90×83	68×63	70	方形状	N-47°-W	土器4	土塚?	縄文・底面ピットあり	176図・PL52
20	5 I~J-8~9	V層	—	人為?	円形	97×93	77×74	42	方形状	N-48°-E	土器1	土塚?	縄文・壁面に袋状部あり	176図・PL52
21	5 J-8	V層	—	人為 ・自然?	円形	88×81	67×67	43	方形状	N-19°-W	土器6	?	縄文中期後葉(後期別?)・層土下層が人為的または自然的	177図・PL52
22	5 H-6	V層(2坑並列)	2坑	自然?	<円形>	82×(74)	55×50	76	台形状	(N-43°-E)	—	?	縄文・新田は不明	176図・PL52
23	5 K-8	V層	—	自然?	楕円形	96×80	88×71	33	台形状	N-30°-W	石器1?	?	縄文・2基のピットあり	177図・PL52
24	5 I-6~7	V層	9坑	人為?	<楕円形>	(150)×120	(105)×80	43	台形状	(N-9°-W)	土器26	土塚	縄文後期前葉・前葉・9坑より旧・底面から深縁大型片、人為的な出土状況	176図・PL51
25	5 I-6~7	V層	26坑、27坑	人為 (楕)	不整楕円形	42×38	23×11	47	U状	N-65°-W	—	柱穴?	縄文後期前葉?・26坑より新、27坑より旧・壁面に埋込め的な埋蔵あり	177図・PL52
26	5 I-6	V層	7住・25坑、27坑	人為 (楕)	楕丸方形	121×116	101×96	49	方形状	N-29°-W	土器20 ・石器7	土塚?	縄文後期前葉・7住より新、25坑、27坑より旧	177図・PL52
27	5 I-6	V層	25坑、27坑	人為 (楕)	<楕円形>	94×(57)	74×(49)	37	台形状	(N-37°-W)	—	土塚?	縄文後期前葉~中期?・25坑より新	177図・PL52
28	5 K-6~7	V層	29坑	人為?	円形	129×120	118×103	40	台形状	N-55°-W	土器18	土塚?	縄文後期前葉・29坑より新・北壁と底面にピットあり	177図・PL53

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	遺産	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL	
29	5K-L-6	V層	28坑	人為・自然	〈長楕円形〉	72×48	68×32	15(50)	方形状	(N-70°E)	—	柱穴?	縄文後期前期?・28坑より旧・北東ピット部が人為的な遺土の柱穴と推定、覆土は自然	177図・PL53	
30	5H-I-5	V層	89坑、98坑、99坑、得保調査区外	自然	(上)〈長楕円形〉(底)〈隅丸長方形〉	152×90	123×57	111	方形状	(N-24°W)	土器30・石器4	柱穴	縄文後期前～中葉・新旧は不確定	177図・PL53	
31	5L-5-6	V層	—	人為	楕円形	130×111	104×93	37	方形状	N-65°E	土器1?	?	縄文	177図・PL53	
32	5K-8-7	V層	—	人為	円形	133×126	103×98	48	方形状	N-71°W	土器5・石器2	?	縄文後期	178図・PL53	
33 欠番(5-1号柱穴列・4柱穴に変更)															
34	5K-8	V層	—	人為?	不整形円形	150×147	108×107	33	方形状	N-1°W	土器20・石器2	?	縄文後期前～中葉	178図・PL53	
35	5K-5-6	V層	36坑	人為(跡)	楕円形	104×89	87×82	78	方形状	N-90°	土器2	土塊	縄文後期・36坑より新	178図・PL53	
36	5K-5-6	V層	33坑	人為?	楕円形	86×(60)	58×54	43	方形状	N-1°E	土器2?	?	縄文後期・35坑より旧・再度にピットを持つ形跡	178図・PL53	
37	5K-6	V層	—	人為	楕円形	50×33	31×15	17	台形状	N-0°	土器29・石器2	?	縄文後期前期?・土器上段に柱穴あり・西南南側に地山碑の露出あり	178図・PL53	
38	5I-J-6	7住セクション面(V層)	7住・129坑	人為(跡)	楕円形	155×138	135×122	60	台形状	N-53°W	土器59・石器3	?	縄文後期前～7住を隔てて確認、7住・129坑より新・住居跡の凹みを利用したものか?	178図・PL54	
39	5I-5	V層	—	人為	円形	119×109	74×70	69	台形状	N-39°W	土器5	土塊	縄文後期前～中葉?・セクションで柱頭や充積土層を確認	178図・PL54	
40	5I-5	V層	66坑	人為?	〈楕円形〉	99×(63)	60×(60)	50	方形状	(N-48°W)	土器17・石器2	?	縄文後期・新旧は不確定・覆土下段に大規模侵入	178図・PL54	
41	5L-7	V層	1柱列掘削内に位置	人為?	不整形円形	148×93	86×45	28	U状	N-61°W	土器33・石器1	?	縄文後期前～中葉・1柱列と重複するが、新旧は不確定・覆土に柱頭状の層あり	178図・PL54	
42	5L-6	V層	55坑	自然?	楕円形	130×83	98×58	20	台形状	N-9°E	土器20?	?	縄文後期・55坑より新	179図・PL54	
43	5M-6	V層	107坑、142坑	人為?	楕円形	85×76	67×46	38	台形状	N-57°E	土器2?	?	縄文後期・107坑より旧・1柱列より新	179図・PL54	
44	5M-6	V層	46坑	人為	楕円形	74×68	51×43	58	方形状	N-41°E	土器5?	?	縄文後期前期・新旧は不確定・土器片9坑の大型土器片に適合	179図・PL55	
45	5K-6	V層	—	人為	楕円形	60×44	42×31	51	台形状	N-34°W	土器16	ピット	縄文後期・壁面に段状部あり	179図・PL55	
46	5M-6	V層	44坑	人為	円形	56×53	33×31	36	方形状	N-16°W	—	?	縄文・新旧は不確定・覆土に柱頭と思われる層あり	179図・PL55	
47	5M-6	V層	—	人為	楕円形	80×74	47×43	68	台形状	N-22°E	—	?	縄文	179図・PL55	
48	5M-6	V層	119坑	人為(跡)	円形	83×83	65×65	53	方形状	N-20°W	土器14	土塊	縄文後期前期・119坑より新・覆土上段に中位に大規模侵入	178図・PL55	
49 欠番(5-1号柱穴列・5柱穴に変更)															
50 欠番(5-1号柱穴列・3柱穴に変更)															
51	5I-14・330配石散物	V層・上位に集積あり・330配石北西部に含まれる	378配石	人為	楕円形	120×96	61×52	127	方形状	N-54°E	土器46・石器3	?	柱穴	縄文後期前期・378坑下段で確認・セクションで柱頭や充積土層を確認・103住を遮る柱穴列になるものか?	180図・PL55
52 欠番(5-1号柱穴列・2柱穴に変更)															
53	5I-14・204配石散物	V層	—	人為?	不整形円形	120×110	48×44	130	台形状	N-74°E	土器48・石器2	?	柱穴	縄文後期前期(～中葉?)・形状などから柱穴と推定され、10住を遮る柱穴列になるものか?	180図
54	5J-7～8	V層	74坑	自然	楕円形	84×73	58×54	28	U状	N-50°W	土器18・石器1	?	?	縄文後期前期・74坑より新	180図・PL55
55	5L-6	V層	42坑	人為(跡)	円形	118×117	92×90	29	方形状	N-43°W	土器32・石器1	土塊	?	縄文後期前期・42坑より旧・遺跡にピットと人為的な層あり	179図・PL54
56	5M-7	V層	—	人為(跡)	隅丸方形	57×56	40×37	43	方形状	N-0°	土器10	柱穴?	?	縄文後期前～中葉・壁面に段状部あり・障壁は裏込め的なものか?	180図・PL55
57	5M-7	V層	—	人為	楕円形	77×72	51×38	31	台形状	N-64°E	土器2	ピット	?	縄文後期・覆土上段に土塊あり	180図・PL55
58	5M-5	V層	得保調査区外	人為	〈楕円形〉	45×(38)	29×28	40	方形状	(N-74°W)	—	?	柱穴?	縄文・覆土に柱頭と思われる層あり	180図・PL55
59 欠番(5-1号柱穴列・6柱穴に変更)															

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覽表

番号	位置	確認品	遺物	層土	平面形	上面規模	長短規模	深さ	断面形	方位	遺物数	層別	所見	図・PL
60	5H-6	V層	—	人為(遺)	円形	74×72	38×35	55	台形状	N-58°-W	土器3・石器1	土層?	縄文後期・覆土下に大型礫あり	180図・PL55
61	5H~I-5~6	V層	—	人為	円形	94×82	60×66	28	方形状	N-6°-E	土器48	土層	縄文後期前葉?・壁面に凸部形なる。壁土中に人為的な大型礫片、人為的な土状状況	183図・PL55・PL56
62 欠番(5-1号柱穴列・8柱穴に変更)														
63 欠番(5-1号柱穴列・1柱穴に変更)														
64	5H-5	V層	—	自然?	楕円形	60×53	19×18	34	台形状	N-90°	—	ピット	縄文・壁面にテラス状部あり	181図・PL55
65	5H-6	V層	—	自然	楕円形	108×83	67×56	39	台形状	N-42°-E	—	?	縄文・南壁にピット	181図・PL56
66	5I-5	V層	40枚・北方部以外は調査区外	自然	<長楕円形?>	不明	不明	133	<台形状?>	不明	—	掘穴	縄文・新旧は不確定・掘穴の北壁部を確認、能は調査区外	181図・PL54
67	5M~N-7	V層	—	人為	楕円形	89×71	28×18	44	U状	N-54°-E	—	?	縄文	181図・PL56
68	5M~N-6~7	V層	ピット	人為?	長楕円形	203×87	170×66	18	皿状	N-61°-E	土器2	土層?	縄文後期・両壁にピットあり。壁土は厚く、形状などから土層と推定	181図
69	5N-6~7	V層	—	人為	円形	93×82	60×56	48	方形状	N-44°-E	—	柱穴?	縄文・覆土に柱状の層あり	181図・PL56
70	5N-7	V層	—	人為	楕円形	142×103	70×50	33	方形状	N-52°-E	—	土層?	縄文	181図・PL56
71	5N-8	V層	—	人為	楕円形	117×85	98×69	29	台形状	N-85°-E	—	土層	縄文・土層上面に大型礫あり	182図・PL56
72	5M-7~8	V層	73坑	人為	楕円形	120×107	72×63	75	台形状	N-28°-W	土器2・石器1	柱穴?	縄文後期・新旧は不確定・覆土の柱状の層から推定したが、上面に大型礫あり	182図・PL56
73	5M-7~8	V層	72坑	人為	楕円形	101×76	29×29	52	台形状	N-21°-W	—	柱穴?	縄文・新旧は不確定・覆土の柱状の層から推定したが、上面に大型礫あり	182図・PL56
74	5J-7	V層	54坑	自然?	<楕円形>	97×(48)	47×(33)	19	皿状	(N-44°-W)	—	?	縄文・54坑より日	180図・PL55
75	5J-7~8	V層	—	自然?	楕円形	72×52	37×35	26	台形状	N-52°-W	—	?	縄文	181図・PL55
76	5O-6	V層	—	自然?	楕円長方形	130×102	100×75	32	方形状	N-0°	—	?	縄文・形状は土質的	182図・PL56
77	5N~O-7	V層	—	人為	楕円形	185×110	148×93	24	方形状	N-90°	—	土層	縄文・表面に大型礫あり	183図・PL57
78	5N~O-7	V層	—	人為	長楕円形	144×83	102×51	29	台形状	N-48°-E	—	土層?	縄文	182図・PL57
79	5H~I-13・A号216坑(石器B号536坑)石面層	V層・上位に集積あり	45住・A号の遺物からなる。上段A号の下段B号の記載あり	A:人為 B:人為	(上)楕円形(卵)対ピット状の楕円形・能は調査区外 (下)楕円形	(190)×130	121×82	100	長軸:W状・短軸:台形状	(N-90°)	土器56・石器11	柱穴?	縄文後期前葉・B号より新と思われる。45住とは不確定・セクションで柱状や穴状土層を確認、対ピット状の形であるが、覆土下位から厚く大礫片出土し、土層の性質も異なる	183図・PL57
						(87)×(66)	54×(53)	75	台形状	(N-90°)	土器91・石器6	柱穴	縄文後期前葉?・A号より旧と思われる。45住とは不確定・セクションで柱状や穴状土層を確認、10住を語る柱穴列になるものか?	
80	5O-7~8	V層	—	人為	楕円形	113×78	80×48	41	台形状	N-53°-E	土器6	土層	縄文後期・覆土上面に大型の円礫あり	182図・PL57
81	5Q-7	V層	100坑	人為	長楕円形	156×87	81×44	48	台形状	N-43°-W	土器6	土層?	縄文後期中葉・100坑より新	183図・PL57・PL60
82	5Q-7	V層	143坑	人為(遺)	長楕円形	152×80	114×45	33	台形状	N-12°-E	—	土層	縄文・新旧は不確定・覆土中に人為的な土状の層あり	184図・PL57・PL58
83	5M-6	V層	104坑、105坑、106坑、107坑	人為	<不整形円形>	(77)×72	(67)×65	70	袋状	(N-32°-W)	土器8	柱穴?	縄文後期前葉・106坑、107坑より日。この日とは不確定・覆土の柱状の層から推定したが、形状では掘穴の可能性あり	183図・PL58
84 欠番(207坑右側壁土坑を5-45号住居層ピット1に変更)														
85	5I-13・A号216坑(石器B号536坑)石面層	V層・上位に集積あり	45住	人為	円形	121×110	82×70	117	方形状	N-25°-E	土器13・石器1	柱穴?	縄文後期前葉・新旧は不確定・覆土の柱状の層から推定、この日とは不確定・覆土の柱状の層から推定したものが柱穴列になるものか?	184図・PL58
86	5M-7	V層	94坑	人為?	楕円形	55×41	24×18	43	台形状	N-58°-W	土器2	ピット	縄文・94坑より新	180図・PL55
87	5N-7	V層	—	自然	円形	73×64	38×35	52	U状	N-90°	—	?	縄文	184図・PL58

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重層	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL	
88	5 N-O-8	V層	—	人為(覆)	楕円形	104×97	70×46	76	方形状	N-57°-E	土器1	土器	縄文・覆土に柱状穴の層と溝込みの的な層の混入あり	182図・PL58	
89	5 H-5	V層	30坑、97坑、98坑	人為?	<円ないし楕円形>	110×53	82×(41)	43	方形状	(N-37°-W)	—	?	縄文・97坑より新、他は不確定	185図・PL59	
90	5 N-8	V層	—	人為	楕円形	138×89	86×55	55	台形状	N-37°-E	—	土器?	縄文・覆土上面に大型礫あり	184図・PL59	
91	5 R-7	V層	—	自然?	楕円形	186×83	75×58	35	U状	N-27°-W	土器9・石器1	土器	縄文後期・割り過ぎ部あり	184図・PL59	
92	5 I-13・215配石散佈	V層・土位に集積あり	45仕	人為(覆)	楕円形	96×75	56×47	46	台形状	N-16°-W	土器23・石器2	土器	縄文後期前半～中葉?・遺物検討にもよるが、新旧は不確定・立坑の形状検出や礫石等の確認あり・深縁の口縁部と見られるが、壺形土器の可能性もあるか?	184図・PL59	
93	5 Q-8	IV～V層	148坑、293坑、296坑、297坑、298坑	人為	隅丸長方形	152×79	119×47	47	台形状	N-14°-W	—	土器	縄文後期?・148坑、293坑、297坑より計、この他より新、覆土上面に大型礫あり	185図・PL59	
94	5 M-7	V層	86坑	人為(覆)	楕円形	65×44	31×30	40	台形状	N-70°-W	土器4	柱穴?	縄文後期・86坑より旧・高さ約的な礫混入あり	185図・PL59	
95	5 I-13・345配石散佈	V層	43仕	人為(覆)	隅丸方形	89×80	74×60	45	方形状	N-66°-W	土器21	土器	縄文後期前半・新旧は不確定・覆土中に大型礫の混入あり	184図・PL59	
96	5 I-13・216配石散佈	V層・土位に集積あり	45仕	自然	楕円形	112×84	61×56	69	台形状	N-0°	—	?	縄文・新旧は不確定・壁面に内積層あり	185図	
97	5 H-5	V層	89坑	自然?	<円ないし楕円形>	81×(32)	40×(24)	25	方形状	(N-19°-W)	—	?	縄文・89坑より旧	185図・PL60	
98	5 H-5	V層	30坑、89坑	自然?	楕円形	52×40	28×27	29	方形状	N-11°-W	—	?	縄文・新旧は不確定	185図・PL60	
99	5 I-5	V層	30坑・非覆土表出外	人為?	<楕円形>	87×(40)	54×(34)	44	台形状	(N-83°-W)	—	土器?	縄文・新旧は不確定・覆土中に大型礫の混入あり	185図	
100	5 Q-7~8	V層	81坑	人為(覆)	<円ないし隅丸長方形>	80×(56)	56×(50)	12	台形状	<N-0°>	石器1・硬土製土器	土器	縄文後期前半?・81坑より旧・既述付出土土器製土器の出土	185図・PL60	
101	5 N-6	V層	102坑	自然?	<楕円形>	(152)×(105)	(124)×(81)	20	方形状	(N-90°)	—	?	縄文・120坑より計	186図・PL60	
102	5 N-5~6	V層	101坑、103坑	人為	円形	114×107	67×65	63	台形状	N-8°-E	—	柱穴	縄文・101坑、103坑より計・セクション柱状穴や充填土層を確認・断面柱頭部がピット状に狭くなる	186図・PL60	
103	5 N-5~6	V層	102坑	人為	<楕円形>	94×(81)	60×55	67	方形状	(N-25°-E)	—	柱穴	縄文・102坑より旧・セクション柱状穴や充填土層を確認・断面柱頭部がピット状に狭くなる	186図・PL60	
104	5 M-6	V層	83坑、165坑	人為?	<円形>	(65)×(36)	(45)×(23)	73	<台形状>	不確定	—	?	縄文・83坑、165坑より旧・重層により大半を切られる	183図・PL58	
105	5 M-6	V層	83坑、164坑	人為	<楕円形>	(83)×(36)	(74)×(36)	76	方形状	(N-32°-E)	—	柱穴	縄文・83坑より計、164坑より新・セクション柱状穴や充填土層を確認	183図・PL58	
106	5 M-6	V層	83坑、167坑	自然	<楕円形>	44×(38)	38×(23)	23	台形状	(N-45°-W)	—	?	縄文・167坑より計、83坑より新・高面は松山遺跡	183図・PL58	
107	5 M-6	V層	43坑、83坑、106坑	自然?	円形	27×25	21×18	25	台形状	N-41°-E	—	ピット	縄文・各坑より新	183図・PL58	
108	欠番(5-1号柱穴内、7柱穴への変更による空層に366配石を散佈、さらにこの土坑を5-45号住居跡ピット2に変更)														
109	5 M-N-6	V層	110坑、111坑	人為(覆)	<楕円形>	91×(90)	89×(75)	25	台形状	<N-53°-E>	土器49・石器4	土器	縄文後期前半・各坑より旧・列状に並ぶ礫の混入あり	185図・PL60	
110	5 M-6	V層	109坑、110坑	人為	楕円形	82×76	58×57	75	袋状	N-0°	土器4	?	縄文後期前半・111坑より旧、109坑より新・覆土では柱穴・半穴では的筒穴、遺物では土器の可能性あり不確定	185図・PL60	
111	5 N-6	V層	109坑、110坑	自然?	円形	90×80	68×43	31	台形状	N-35°-E	—	?	縄文後期中葉?・各坑より新	185図・PL60	
112	中・近世土坑(未採の別表参照)														
113	欠番(207配石散佈土坑を5-45号住居跡ピット3に変更)														
114	5 O-7	V層	—	自然	楕円形	177×124	121×80	21	台形状	N-35°-E	—	?	縄文	187図・PL61	
115	5 H-12・297配石散佈	V層・西側土位に集積あり	—	自然?	<楕円形>	(81)×(99)	(47)×(26)	43	方形状	(N-48°-W)	—	?	縄文・坑部北西隅にピット状の凹みあり	186図	
116	5 H-12・372配石散佈	V層・西側土位に集積あり	—	人為?	<楕円形>	65×(29)	50×(25)	50	台形状	(N-11°-E)	土器62・石器6	柱穴?	縄文後期前半～中葉・覆土に柱状穴や充填土層の混入あり	186図・PL61	
117	5 H-11~12・374配石散佈	V層・西側土位に集積あり	—	自然?	<楕円形>	(100)×(36)	(88)×(28)	59	台形状	(N-0°)	土器12	?	縄文後期?・2基のピットを重複するもの形跡	186図	

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種類	所見	図・PL
118	欠番 (388配石版葺土坑を5-45号住居跡ピット4に実装)													
119	5 M-6	V層	48坑	自然	楕円形	80×41	53×23	28	U状	(N-46°-E)	土器18 ?	縄文後前期前半 ? 48坑より目	179図・PL55	
120	5 O-7 ~ 8	V層	121坑	人為?	楕円形	123×80	110×66	18	方形状	N-31°-E	—	土器	縄文・121坑より目・覆土上面に大型の凹跡あり	187図・PL61
121	5 O-7	V層	120坑	人為?	楕円形	70×46	19×15	28	U状	N-35°-W	土器2	ピット	縄文・120坑より新	187図・PL61
122	5 M-8	V層	123坑	人為(確)	不整形円形	139×102	111×87	31	方形状	N-57°-W	土器7・石器1	土器	縄文後期前半 ? 123坑より新・土坑北端に大型の凹跡あり・砂層は123坑の遺物確定後に再検討	186図・PL61
123	5 M-N-7 ~ 8	V層	122坑	人為	楕円長方形	(120)×79	(106)×66	30	方形状	(N-38°-E)	土器7・時期不明確な土器あり	土器	縄文後期前半 ? 122坑より目・覆土上面に大型の凹跡あり・底面付着から大型の土器片出土・縄文後期 ? 物名不明の凹跡と思われるが、東北系赤土中の赤砂土層の可能性も想定される	186図・PL61
124	5 N-6	V層	—	自然?	円形	57×49	18×18	47	台形状	N-36°-E	石器1	ピット	縄文	187図・PL61
125	5 H-1-12・304配石版葺	V層	45住?・1345・A号・B号の痕跡からなる	A:人為・B:自然	A:楕円形(対ピット状)・B:円形	A:85×70・B:70×50	A:57×28・B:44×28	A:78・B:60	A:方形状・B:台形状	A:N-11°・B:N-30°-W	土器26・石器1	A:柱穴?・B:?	縄文後期前半 ? A号付着・B号が新・134坑より新・A号は45年に重複する可能性あり・A号と134坑とのピット状をなす・A号の底面は凹む	187図・PL62
126	5 N-6	V層	127坑	人為(確)	楕円形	118×92	92×64	35	台形状	N-0°	土器1・石器1	土器	縄文・127坑より目	187図・PL62
127	5 N-6	V層	126坑	自然	楕円形	142×77	94×55	18	U状	N-74°-W	—	?	縄文・126坑より新	187図・PL62
128	5 N-8	V層	288坑	人為	楕円形	134×83	108×57	29	台形状	N-7°-E	—	土器	縄文・288坑より新・覆土上面に大型の凹跡あり・南西側にピット状の凹みあり	187図・PL62
129	5 I-J-6	7住床面(VI層)	7住6跡・38坑	自然	楕円形	92×48	77×38	22	台形状	(N-0°)	—	?	縄文・7住床跡時の砂層に埋没する疑念・しの可能性あり・38坑より目	178図・PL54
130	5 O-7	V層	—	人為?	楕円形	133×90	66×57	25	皿状	N-0°	—	土器	縄文・覆土上面に大型の凹跡あり・埋土層の人為的な痕跡あり	188図・PL62
131	5 J-6	V層	15坑	人為	楕円形(やや楕円長方形状)	109×75	93×63	35	台形状	N-38°-W	土器21・石器1	土器	縄文後期前半・新田は不明確・底面付着から大型の土器片・人為的な土坑状	188図・PL62
132	5 L-M-6	V層	—	人為(確)	楕円形	155×86	127×65	44	台形状	N-73°-W	—	土器	縄文・覆土上面に大型の凹跡あり	188図・PL62
133	5 J-5	V層	—	自然?	楕円形	70×55	42×23	37	台形状	N-59°-E	土器1	ピット	縄文・底面に埋まり	188図・PL63
134	5 I-12・222配石版葺	V層・北西側に土に実装あり	45住ピット5・125A坑	人為	楕円形(対ピット状)	81×52	59×36	82	台形状	N-13°-E	石器1	柱穴?	縄文・125A坑より目・45住ピットより新・形状・覆土などから推定・125A坑とで対ピット状をなす	187図
135	欠番 (377配石版葺土坑を5-45号住居跡ピット5に実装)													
136	5 M-6 ~ 7	V層	—	人為?	円形	82×78	55×50	25	台形状	N-60°-W	土器11・石器2	?	縄文後期	188図・PL63
137	欠番 (381配石版葺土坑を5-45号住居跡ピット6に実装)													
138	5 I-6	V層	—	人為?	楕円形	50×38	20×15	36	台形状	N-58°-E	土器3	ピット	縄文	188図
139	5 I-5 ~ 6	V層	—	自然?	円形	54×48	27×25	32	台形状	N-0°	—	ピット	縄文	188図
140	5 I-6	V層	—	人為(確)	円形	88×87	40×39	50	台形状	N-63°-W	土器11・石器2	土器	縄文後期・覆土中の砂層などから推定	188図・PL63
141	5 M-N-7	V層	—	人為?	円形	86×75	61×58	33	台形状	N-31°-E	—	?	縄文・底面南側にピットあり	189図・PL63
142	5 M-6	V層	43坑・149坑	自然?	楕円形	85×78	(57)×53	26	皿状	(N-79°-W)	土器4 ?	?	縄文後期 ? 43坑・149坑より目	189図
143	5 Q-7 ~ 8	V層	82坑	人為	楕円形	123×93	83×65	37	台形状	N-24°-W	—	土器	縄文・新田は不明確・覆土上面に大型の凹跡あり	188図・PL63
144	欠番 (217配石版葺土坑を5-45号住居跡ピット7に実装)													
145	欠番 (365配石版葺土坑を5-45号住居跡ピット8に実装)													
146	5 I-12・364配石版葺	V層	—	人為	楕円形	75×63	51×32	86	方形状	N-85°-E	土器24・石器3	柱穴?	縄文後期前半	189図・PL63

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認高	遺構	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
147	5H-11 11-12・ 376配石版 群	V層	12住ピット 2・3	人為? (掘)	楕円形	116×89	100×69	25	台形状	N-75°-E	土器12 ・石器4	土器?	縄文後期・12住ピット 3の土面に構築され、新・覆土中に大 規模な土器・石器あり	1890E
148	5P-Q・ 8	V層	93坑 264坑 288坑	人為	不整形内形	202×176	100×95	50	皿状	N-77°-E	土器12	土器	縄文後期中層・各坑 より新・西側覆土上 面に残存。東側部 にピットあり	1850E ・ PL59
149	5M-6	V層	142坑	自然	楕円形	92×82	65×55	20	台形状	N-20°-W	土器4?	土器?	縄文後期?・142坑 より新	1890E ・ PL63
150	5I-6	V層	—	自然?	楕円形	65×43	32×23	35	ややW 状	N-1°-E	—	ピット	縄文・底面に大骨殖 あり	1890E ・ PL63
151	5G-5	V層	—	自然?	楕円形	117×91	87×61	38	台形状	N-22°-W	土器12 ・石器2	土器?	縄文後期?・西側部 にピットあり	1890E ・ PL64
152	5F-6	V層	192坑	自然?	不整形内形	70×58	48×44	20	方形状	N-23°-E	—	—	縄文・192坑より新	1890E
153	5I-11 12・386配 石版群	V層	ピット?	—	楕円形	92×64	66×42	31	方形状	N-46°-W	—	—	縄文・新田は不確定	1890E
154	5F-5	V層	155坑	自然?	楕円形	63×(47)	40×32	28	U状	(N-80°)-W	—	ピット	縄文・155坑より新	1890E ・ PL64
155	5F-5	V層	154坑	自然?	楕円形	58×(53)	41×30	31	U状	(N-65°)-W	土器1 ・石器1	ピット	縄文・154坑より旧	1890E ・ PL64
156	5F-5 6	V層	—	人為?	楕円形	63×50	45×32	31	台形状	N-43°-E	—	ピット	縄文	1890E
157	5E-F 6-7	V層	—	自然?	楕円形	74×62	46×43	35	台形状	N-18°-W	土器1	ピット	縄文中期後葉?	1900E ・ PL64
158	5F-G 5-6	V層	159坑	自然?	円形	47×42	36×28	28	U状	N-43°-E	—	ピット	縄文・159坑より新	1900E
159	5F-5	V層	158坑	自然?	円形	44×(32)	21×18	26	U状	(N-22°)-E	—	ピット	縄文・158坑より旧	1900E
160	5G-5 6	V層	161坑	自然	楕円形	129×95	87×74	30	台形状	N-79°-W	土器27 ・石器7	土器?	縄文は不確定・覆土中に 大骨殖・底面にゴミ あり	1900E ・ PL64
161	5G-5 6	V層	160坑	人為	円形	102×98	75×72	56	方形状	N-8°-W	土器47	土器	縄文後期前葉・新田 は不確定・覆土中に 大骨殖・人為的な土 状況	1900E ・ PL64
162	欠番(5-2号柱穴列・3柱穴に変更)													
163	5I-1 11-12・ 371配石版 群	V層	A号、B 号の遺構 からなる	A・B ・人為	A:楕円形、 B:楕円形	A:53× 46、B: 61×(24)	A:35× 23、B: 30×(20)	A: 40、B: 22	A・B、E ・台状	A:N-25° ・B:(N -75°)-W	—	A・B ・ピット	縄文・3-14住ピット へ変更した遺構 中に土器・B号が あり、A号が新	1900E ・ PL64
164	5H-1 11・372配 石版群	V層	—	人為 (掘)	楕円形	100×69	83×54	50	方形状	N-57°-W	土器89 ・石器7	土器	縄文後期前葉・5 一住ピット3へ変更 した遺構中に土器・ ピット群と近接・覆 土中に大骨殖あり	1900E ・ PL64
165	5F-7	V層	5住、14 住	自然?	楕円形	(56)×35	37×12	57	方形状	N-47°-W	—	ピット	縄文中期後葉?・5 住ピット3より旧・ 両住居跡の何れかに 作るピットの可能性 もある	21図
166	欠番(5-2号柱穴列・1柱穴に変更)													
167	5F-7	V層	5住 186坑	人為	円形	108× (70)	77×(60)	30	方形状	(N-41°)-E	土器64 ・石器4	土器	縄文後期前葉?・5 住、186坑より新・覆 土上面に扁平な円筒 あり	1900E ・ PL64
168	5G-6 7	V層	169坑	自然?	楕円形	104×87	70×66	18	方形状	N-5°-W	—	?	縄文・169坑より新	1900E ・ PL65
169	5G-6	V層	168坑	自然?	円形	85×80	60×55	26	U状	N-25°-E	土器4 ・石器2	土器?	縄文・168坑より旧	1900E ・ PL65
170	5F-6	V層	7坑、 171坑	自然?	楕円形	122×106	89×78	28	台形状	N-5°-E	土器1	土器?	縄文中期後葉?・7 坑、171坑より新	1910E ・ 650E
171	5F-6	V層	170坑・ 2柱列3 穴	人為?	円形	96×(78)	72×(52)	14	台形状	(N-21°)-W	—	?	縄文・170坑、2柱 列3穴より旧	1910E ・ 650E
172	5F-7	V層	2柱列1 穴	人為?	長楕円形	50×33	23×21	50	U状	N-21°-W	—	ピット	縄文・2柱列1穴よ り新	1900E ・ PL65
173	欠番(5-2号柱穴列・2柱穴に変更)													
174	5G-6 7	V層	5住ピ ット5	自然	楕円形	130×74	98×56	26	台形状	N-13°-E	土器31 ・石器4	土器	縄文後期前葉?・5 住ピット3の土面に 構築され、新	1910E ・ PL65
175	5F-7	V層	5住・2 柱列2穴	人為	楕円形	110×75	77×47	33	台形状	N-34°-W	土器14 ・石器2 ・埋没土 器の 遺体 あり	埋没土 器	縄文中期後葉?・柱 列2穴より旧・遺 構不確定・埋没土 上面に遺物の散在、 底面には横土あり	1730E ・ PL65
176	5H-11・ 415配石 版群	V層	177坑	人為?	不整形円形	83×52	41×37	50	台形状	N-0°	—	?	縄文・177坑と土 坑の境いどろみに切 られ、旧	1910E
177	5H-1 11・415配 石版群	V層	176坑、 178坑	人為?	楕円形	(80)×72	53×41	41	台形状	N-21°-W	—	?	縄文・176坑、及び土 坑の境いどろみを切 り、新、178坑とは 不確定	1910E

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覽表

番号	位置	確認調査	重複	掘土	平面形状	上面規模	底面規模	深さ	断面形状	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
178	5 H-10～ 11・41(配 石版群)	V層	177坑	自然?	楕圓(方形)	93×79	38×36	43	U状	N-0°	—	?	縄文・新旧は不確定 ・両部にピット2 基あり	191図
179	5 I-11・ 39(配石版 群)	V層・上 位に堆積 層あり	A号・B 号の並列 (重複)する 土坑あり となる	人為 (確)	A:楕圓形、 B:楕圓形 対峙ピット状	A: 130×80、 B: 120×80	A: 42×68、 B: 30×57	A: 46、 B: 52	A:台 状、 B:方 形状	A:N-4°、 B:N-4°	土器25 ・石器 3・ A、B の判別 なし	?	縄文後期中葉・新 旧は不確定・覆土上面 には石状の礫、覆土 中には大礫の混入 あり・対峙ピット の両部は不確定・ 指定されるが不確定	191図・ PL65
180	5 E-6～ 7	V層	14住	自然	(上)楕圓形 (底)楕圓長方 形	165×165	72×63	107	方形状	N-18°E	土器38 ・石器 1	竈穴	縄文後期中葉?・14 住ピットを切る可能 性があるが不確定・ 延宝半に造成あり	192図・ PL65
181	5 E-7	V層	—	自然?	楕圓形	100×86	88×74	33	方形状	N-20°W	土器11	?	縄文後期?・覆土を 踏みひょうな遺層 あり	191図・ PL66
182	5 D-5	8住床面 付況(V 層)	8住・前 部調査区 外	自然	(上)楕圓形 (底)長方 形	(149× 131	(130× 70	81	台形状	(N-38°W)	土器 29・ 石器27	竈穴	縄文後期中葉?・8 住より新と考えられる ・覆土中から深部 大礫片など出土・8 住からの混入と思 われる	192図・ PL66
183	5 F-6	V層	—	?	楕圓形	57×47	41×33	16	U状	N-14°W	土器4	?	縄文	191図
184	5 I-10～ 11・41(配 石版群)	V層	—	?	不整楕圓形	140×110	115×77	30	台形状	N-58°W	—	?	縄文・西壁部にピット あり	192図
185	5 F-6	V層	—	人為?	楕圓形	66×56	48×37	37	台形状	N-70°W	土器7	?	縄文後期中葉?・底 面にピット状の凹み あり	192図・ PL66
186	5 F-7	5住床面 (VI層)	5住・ 1657号	人為?	円形	81×(78)	64×(50)	28	台形状	N-63°E	—	?	縄文・167坑より新、 3住より新	190図・ PL64
187	5 D-E- 8	6住床面 (VI層)	6住・北 部調査区 外	自然?	楕圓形	91×(71)	70×(50)	19	台形状	(N-15° E)	—	?	縄文・6住より新・ 西壁部にピット2基 あり	192図・ PL66
188	5 E-7	6住床面 (VI層)	6住	自然?	楕圓形	81×68	45×29	33	方形状	N-8°W	土器10 ・石器 5	?	縄文後期?・6住より 新	192図
189)欠番(5-6号住居跡ピット4に変更)														
190	5 I-J- 10～11・ 40(配石版 群)	V層	184坑、 280坑	自然?	円形	130× (94)	99×(80)	27- 68	方形状 ～台形 状	N-22°E	石器1	?	縄文・280坑より旧、 他は不確定・表面 面にピットあり・中 段～ピット底面まで の敷底、形状	192図
191	5 I-10・ 41(配石版 群)	V層	—	?	楕圓(方形)	83×65	56×43	49	台形状	N-84°E	—	?	縄文・北壁部にピット あり	192図
192	5 F-G- 6	V層	152坑	?	楕圓形	97×64	67×39	23	台形状	N-77°E	—	?	縄文・152坑より旧	189図
193	5 K-L- 10	V層	—	人為?	円形	135×133	112×104	45	方形状	N-36°E	土器6	土坑	縄文中葉後部・覆土 中位から茂跡大礫片 出土	193図・ PL66
194	5 Q-R- 10	V層	200坑	人為	円形	108×102	64×52	61	台形状	N-5°E	—	柱穴	縄文・新旧は不確定 ・セクションで柱 や充填土層を確認	193図・ PL66
195	5 L-10	V層	—	人為	楕圓形	145×123	84×75	65	台形状	N-19°W	土器4	土坑?	縄文・193坑に類似 する確相あり	193図・ PL66・ PL67
196)欠番(5-28号住居跡ピット1に変更)														
197	5 V-9～ 10	V層	—	?	不整楕圓形	72×60	37×15	46	台形状	N-6°W	土器14 ・石器 ?	?	縄文中葉後部～後期 前葉?	193図
198	5 R-10	V層	200坑	人為	楕圓形(やや 楕圓長方形 状)	193×115	161×98	64	方形状	N-7°E	土器1 ・石器 1	土坑	縄文後期・200坑より 旧と思われる・部 分的に硬石状の礫あり	193図・ PL67
199	5 R-S- 10	V層	—	人為	楕圓形	160×139	81×66	50	台形状	N-25°E	—	柱穴?	縄文・覆土に柱痕や 充填土状の層あり	193図・ PL67
200	5 Q-R- 10	V層	194坑、 198坑、 206坑	人為	楕圓形(やや 楕圓長方形 状)	185×150	153×114	20	台形状 (楕圓 方)	N-79°W	土器5	配石基	縄文後期中葉・198 坑、206坑より新と思 われる・他は不確定・ 硬石を伴う配石基	193図・ PL67
201	5 P-10	V層	—	自然?	円形	117×108	102×96	26	方形状	N-35°W	—	?	縄文	194図・ PL67
202	5 L-10	V層	251坑、 252坑	自然?	円形	57×50	39×36	45	台形状	N-69°W	—	ピット	縄文・251坑より旧、 252坑より新	194図
203)欠番(5-28号住居跡ピット2に変更)														
204	5 S-10	V層	220坑、 231坑	人為	円形	114×100	85×73	73	台形状	N-38°E	—	柱穴?	縄文・220坑、231坑 より新・覆土に柱痕 や充填土状の層あり	194図・ PL67
205)欠番(5-6号住居跡ピット1に変更)														
206	5 Q-R- 10	V層	200坑	自然	円形	80×79	40×33	27	U状	N-15°W	—	?	縄文・200坑より旧	194図
207)欠番(5-6号住居跡ピット2に変更)														
208	5 L-10～ 11	V層	252坑、 253坑、 254坑	人為?	楕圓形	74×57	41×37	54	台形状	N-53°E	—	柱穴?	縄文・253坑より新、 他は不確定・覆土に 柱痕状の層あり	194図
209)欠番(5-28号住居跡ピット2に変更)														
210)欠番(5-28号住居跡ピット3に変更)														

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	遺構	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物類	種別	所見	図・PL
211	5 J-14-15・37配石版書	V層	—	人為	楕円形	58×46	37×35	19	台形状	N-70°-E	土器37・埴土の器体あり	埴土の器体あり	縄文中期後半。下層部文様の浮鉢を伏位に埋設。上部に置かれたの礫あり。遺物は縄文文化域の拡張部以上を含む	173図・PL68
212	5 T-10	V層	46住ピット3,ピット4	人為	円形	110×97	92×88	70	方形状	N-3°-E	土器5	柱穴?	縄文後期・新田は不確定。覆土中に住居や灰層の残存あり。壁面に袋状部あり。重層するピット2基を併せてピット3,4に変更	194図
213	5 T-10	V層	46住ピット5	自然(礫)	(上)楕円形(下)隅丸長方形	185×125	56×46	126	方形状	N-16°-W	土器33	陥穴	縄文後期?・新田は不確定。覆土中に大形礫の混入あり。底面南側に凹みあり	195図・PL68
214	5 T-10	V層	46住	人為(礫)	円形	135×111	95×89	42	方形状	N-51°-E	土器10・石層1	土塊	縄文後期・新田は不確定。覆土中に大形礫の集中的混入あり	195図・PL68
215	5 U-V-10	V層	ピット	人為	不整形円形	103×82	59×28	43	台形状	N-30°-W	土器18・石層2	土塊	縄文後期中葉・新田は不確定	194図
216	5 I-J-14・34配石版書	V層・土位に礫あり	—	人為(礫)	円形	155×147	101×98	70	台形状	N-18°-E	土器79・石層3	土塊?	縄文後期前半。覆土中に東洋的礫の混入あり	195図・PL68
217	5 I-9	V層	—	自然	円形	87×85	74×70	18	方形状	N-74°-E	—	—	—	195図
218	欠番(5-28号住居跡ピット4に変更)													
219	欠番(5-28号住居跡ピット5に変更)													
220	5 M-N-11	V層	360坑	?	円形	107×104	82×74	25	台形状	N-59°-W	土器2?	?	縄文・新田は不確定。土壁及び東壁部にピットあり	195図
221	欠番(5-18号住居跡ピット1に変更)													
222	5 T-9	V層	—	自然?	円形	57×56	31×28	45	台形状	N-42°-W	—	ピット	縄文	195図
223	欠番(5-28号住居跡ピット6に変更)													
224	5 M-10	V層	244坑	人為(礫)	円形	71×70	30×30	53	台形状	N-0°	土器1	ピット	縄文・244坑より新	195図
225	欠番(5-18号住居跡ピット2に変更)													
226	欠番(5-18号住居跡ピット5に変更)													
227	5 J-14・34配石版書	V層	—	人為(礫)	長楕円形	120×50	104×36	30	台形状	N-24°-W	土器14・石層3	土塊?	縄文後期前半。裏込め土層の混入があるが、柱穴かは不確定	196図・PL68
228	欠番(5-28号住居跡ピット7に変更)													
229	5 V-10	V層	273坑	人為	楕円形(対ピット状)	114×95	75×23	78	方形状	N-9°-W	土器8	柱穴?	縄文後期・新田は不確定。壁面崩落による土層の混入あり。773坑と対ピット状をなす	196図・PL69
230	5 S-10	V層	204坑	?	〈円ないし楕円形〉	(87)×(26)	(61)×(17)	57	〈方形〉	不確定	—	?	縄文・204坑より旧	194図
231	5 S-T-10	V層	204坑	?	〈円形〉	95×(70)	76×(53)	20	皿状	(N-45°-W)	石層1?	?	縄文・204坑より旧	194図・PL67
232	欠番(5-46号住居跡ピット5に変更)													
233	欠番(5-46号住居跡ピット6に変更)													
234	5 I-J-12・36配石版書	V層	—	人為	楕円形	120×93	92×63	47	台形状	N-10°-E	土器20?	?	縄文後期前半。底面東側に凹み。ピット状の小穴あり	196図・PL69
235	欠番(5-17号住居跡ピット2に変更)													
236	5 U-8	V層	—	自然	楕円形	120×92	98×65	20	台形状	N-30°-E	—	?	縄文・南西壁部にピットあり	196図
237	5 V-10	V層	—	人為(礫)	不整形円形	100×60	87×43	42	方形状	N-50°-W	土器10・石層2	土塊?	縄文後期中葉・覆土上に集積。及び中礫文の欠層礫の混入あり	196図
238	5 V-W-9~10	V層	西側調査区外	人為?	〈楕円形〉	(100)×83	(91)×61	30	台形状	(N-38°-W)	土器1	?	縄文・真面にピット状の凹みを伴う	196図
239	5 T-11	V層	46住	?	円形	100×97	75×60	18	台形状	N-47°-E	土器13?	?	縄文後期・新田は不確定。真面に地山礫が突出	196図
240	欠番(5-46号住居跡ピット7に変更)													
241	5 U-V-9	V層	17住, 18住ピット3	人為?	楕円形	100×70	39×35	47	方形状	N-24°-E	—	ピット	縄文・新田は不確定	196図
242	欠番(5-18号住居跡の跡に変更)													
243	5 J-12・33配石版書	V層・東壁土位に礫あり	—	人為	円形	98×81	39×38	109	方形状	N-32°-E	土器19・石層1	柱穴	縄文後期前半。セクション特異な老練土層を確認。壁面に袋状部あり	197図・PL69
244	5 M-10-11	V層	224坑・ピット	人為	〈楕円形〉	128×(84)	93×(70)	35	台形状	(N-38°-W)	—	土塊?	縄文・224坑・ピットより旧。底面に大型礫あり	197図
245	5 S-T-11	V層	—	人為	楕円形	153×106	121×78	63	方形状	N-72°-W	土器36・石層4	土塊?	縄文後期前半	197図・PL69
246	5 J-12・35配石版書	V層	—	人為(礫)	円形	42×41	30×27	44	台形状	N-13°-E	土器4	柱穴?	縄文・裏込め的な礫の混入あり	197図・PL69

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	土層規模	表面規模	深さ	新断面	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
247	5 U-8~9	V層	18坑	人為	(上)不整楕円形・(底)対ピット状の楕円形	179×145	100×60	72	袋状	N-71°-E	土層9	?	縄文後前期重葺?・対ピット状の形態で、18坑との関連性は不確定。底面は相対する地山脈で仕切られる	197図
248	5 M-10	V層	—	?	円形	75×73	42×40	28	W状	N-64°-E	土層17	ピット	縄文後期?	197図
249	5 U-10~11	V層	—	人為	円形	136×128	88×87	85	台形状	N-2°-E	土層5	貯蔵穴?	縄文後期の円形土坑に類する。貯蔵穴と推定したが不確定	197図
250	5 R~S	V層	—	自然?	不整楕円形	128×113	86×55	37	台形状	N-68°-E	—	?	縄文	198図
251	5 L-10	V層	202坑	?	円形	35×33	10×10	40	方形状	N-81°-E	—	ピット	縄文・202坑より新	194図
252	5 L-10	V層	202坑、208坑、253坑	?	楕円形	84×(46)	58×(25)	21	台形状	(N-96°-W)	—	?	縄文・202坑、253坑より新。信は不確定	194図
253	5 L-10	V層	208坑、253坑、254坑	?	楕円形	(41)×(24)	(24)×(17)	53	台形状	(N-4°-E)	—	ピット	縄文・208坑、254坑より新、253坑より新	194図
254	5 L-10~11	V層	208坑、253坑	?	楕円形	40×35	21×17	44	台形状	N-32°-W	—	ピット	縄文・253坑より新。信は不確定	194図
255	5 Q-8	IV~V層	258坑、259坑、286坑	人為	楕円形(やや楕丸長方形状)	145×78	120×46	37	台形状	N-13°-E	—	土層?	縄文・各土坑より新・覆土上面に大型陶器あり	198図・PL69
256	5 R-8	IV~V層	257坑・浅い凹み	人為(溝)	楕円形	95×(60)	61×(53)	41	台形状	(N-31°-W)	(土層1)	土層?	縄文・凹み、257坑より新・覆土上面。覆土中に大型陶器あり。土層は窪地の凹みから出土した漆鉢底部。層位には本土坑は認められない	198図
257	5 R-8	IV~V層	256坑・浅い凹み	人為	長楕円形	189×(86)	151×46	48	台形状	N-39°-W	—	土層?	縄文・凹み、256坑より新・覆土上面に大型陶器あり。窪地南側の壁くぼむ	198図
258	5 Q-8	IV~V層	255坑、256坑	自然?	円形	85×85	59×57	62	台形状	N-5°-E	—	?	縄文・255坑、256坑より新、295坑は本土坑上面に構築	198図・PL69
259	5 Q-8~9	IV~V層	255坑、256坑、301坑	人為	楕円形(楕丸長方形状)	118×62	99×47	48	台形状	N-17°-W	—	土層?	縄文・255坑より新・覆土上面に漆あり	198図・PL69
260	5 Q-8	IV~V層	259坑、301坑	自然?	円形(内いし内形)	58×(45)	49×(36)	22	台形状	N-40°-W	—	?	縄文・259坑、301坑より新	199図・PL69
261	5 J-12・340配石板葺	V層	—	人為	楕円形	104×92	47×46	64	台形状	N-87°-W	土層23・石葺1	柱穴?	縄文後期前~中葉?・覆土に柱礎や充塞土状の層あり	199図
262 穴倉(5~28号住居跡ピット8に変更)														
263	5 J-12・347配石板葺	V層	—	人為	楕円形(やや楕丸長方形状)	67×55	46×35	45	方形状	N-47°-W	土層8・石葺1	柱穴?	縄文後期前~中葉?・覆土に柱礎や充塞土状の層あり。陶輪と見られる土製品も出土	199図・PL69
264	5 L-8	V層	1柱列範囲内に位置	?	円形	137×120	99×92	22	台形状	N-51°-E	—	?	縄文・1柱列と重複するが、新田は不確定	199図
265	5 J~K・340配石板葺	V層・北側上位に壘壁あり	—	人為(溝)	楕円形	120×65	70×45	30	台形状	N-69°-W	土層4	?	縄文後期・底面西側に凹みあり	199図・PL69
266 穴倉(5~46号住居跡ピット8に変更)														
267	5 J-10	V層	—	人為	楕円形	114×85	55×52	80	台形状	N-46°-E	土層6	柱穴?	縄文後期前~中葉?・覆土に柱礎状の層あり	199図
268	5 J-11・263配石板葺	V層	269坑	?	円形	89×77	51×47	105	方形状	N-19°-E	土層7・石葺	柱穴?	縄文後期?・新田は不確定	199図・PL70
269	5 J-11・225配石板葺	V層・上位に壘壁あり	268坑	人為	楕円形	73×(57)	45×(43)	63	方形状	(N-60°-W)	土層9・石葺5	柱穴?	縄文後期前葉?・新田は不確定	199図・PL70
270	5 J-11・234配石板葺	V層	271坑	自然?	楕円形	72×52	40×31	29	台形状	N-73°-E	土層1・石葺1	?	縄文後期・271坑より新	200図
271	5 J-11・239配石板葺	V層	270坑	人為	円形	57×49	33×30	65	方形状	N-30°-W	石葺1	ピット	縄文・270坑より新	200図
272	5 S-7	V層	—	人為	円形	114×105	57×53	65	台形状(U状部あり)	N-88°-W	土層3・石葺1	柱穴?	縄文・覆土に柱礎や充塞土状の層あり	200図
273	5 V-10	V層	229坑	人為	楕円形(対ピット状)	112×68	77×42	65	方形状	N-9°-W	土層5	柱穴?	縄文後期・新田は不確定。270坑と対ピット状をなす	196図・PL70
274	5 P-8	IV~V層	289坑	人為(溝)	楕円形(やや楕丸長方形状)	174×115	150×92	53	台形状	N-0°	土層2	土溝	縄文後期・289坑より新・覆土上面に大型陶器あり	200図・PL70
275	5 I~J・280配石板葺	V層	重複する2墓の土坑からなる	人為(溝)	不整楕円形	160×143	96×94	74	台形状	N-72°-E	土層60・石葺5	柱穴?	縄文後期前葉~中葉・新田は不確定・覆土上面に大型陶器あり。対ピット状の形態をなす	200図

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
276	5 J-11・351配石版群	V層	重複するピットと土坑からなる	自然	楕円形	68×45	30×28	28	台形状	N-59°-E	土器24	?	縄文後期前半?・新日は不確定	2009図・PL70
277	5 J-11・350配石版群	V層	—	人為?	楕円形	33×28	20×19	35	台形状	N-29°-W	土器1	ピット	縄文後期?	2009図・PL70
278	5 T-8	IV~V層	弧状列石	人為	楕円形	165×96	54×47	82	方形状・テラス状面あり	N-61°-W	土器45	土層	縄文(中期後半~)後期前半・437配石版位の下面で確認・上面北面に列状に並ぶ礎あり	2009図・PL70
279	5 T-8~9	IV~V層	弧状列石	人為?	長楕円形	70×60	37×35	46	台形状・スロップ状面あり	N-9°-E	土器19・石器1	柱穴?	縄文後期・437配石版位の下面で確認	2009図・PL70
280	5 J-10~11・336配石版群	V~VI層	281坑	人為	楕円形	118×107	85×72	62	台形状	N-77°-W	土器12・石器3	土層	縄文後期前半・新日は不確定	2010図
281	5 J-10~11・379配石版群	V~VI層	280坑	人為(礎)	楕円形	130×88	87×75	44	台形状	N-29°-E	土器42・石器3	土層?	縄文後期前半~中期・赤土は不確定・覆土中に、北面に礎あり	2010図・PL70
282	5 J-K-10~11・257配石版群	V層・上位に赤土あり	13埋埋跡あり	人為	楕円形	175×100	130×66	39	台形状	N-26°-W	土器3・石器3	土層?	縄文後期前半~中期?・13区より新	2010図・PL71
283	5 T-7~8	V層	285坑・282坑・弧状列石	自然?	<楕円形>	135×(82)	86×(42)	19	陥状	(N-13°-W)	土器4	?	縄文後期・292坑より旧・285坑より新・437配石版位下面で確認・覆土上面に礎あり	2010図
284	5 T-7	V層	285坑	人為?	<楕円形>	115×(80)	75×(57)	30	台形状	(N-69°-E)	土器9	?	縄文後期・285坑より旧・284坑より新・覆土上面に礎あり	2010図
285	5 T-7	V層	283坑・284坑	人為?	楕円形	105×67	69×57	32	台形状	N-87°-W	土器5	?	縄文後期・283坑より旧・284坑より新・上面北面に礎あり	2010図
286 欠番(5-16号住居跡ピット9に変更)														
287	5 J-10・419配石版群	V層	—	?	楕円形	95×62	48×43	20~40	台形状	N-16°-W	—	?	縄文・南壁部にピットあり	2010図
288	5 N-8	IV~V層	128坑	?	楕円形	168×110	119×58	23	陥状	N-31°-W	—	?	縄文・128坑より旧・覆土上面に大型礎あり	2020図
289	5 P-8~9	IV~V層	274坑	人為	<楕丸長方形>	150×(115)	124×(102)	25	方形状	<N-22°-W>	—	土層?	縄文・274坑より旧・覆土上面に礎あり	2020図
290	5 J-10・401配石版群	V層	—	人為	楕円形	113×75	50×46	80	方形状・テラス状面あり	N-19°-W	—	柱穴	縄文・セクションで柱跡や充填土層を確認	2020図
291	5 T-7	IV~V層	—	?	楕円形	123×80	98×63	33	台形状	N-49°-E	土器3	土層?	縄文中期後半・覆土上面から浅緑の大型片石は、西壁部に突出部あり	2020図・PL71
292	5 T-7~8	V層	283坑・弧状列石	?	楕円形	133×96	96×71	30	台形状	N-42°-E	土器2	土層?	縄文後期?・283坑より新・437配石版位下面で確認・覆土上面に礎状礎を含む大型礎あり	2010図・PL71
293	5 Q-8	IV~V層	93坑・286坑・297坑	?	円形	78×66	51×45	30	台形状	N-56°-W	—	?	縄文・各土坑より新	2020図・PL59
294 欠番														
295	5 Q-8	IV~V層	255坑・258坑	人為(礎)	楕円形	108×66	92×53	43	台形状	N-14°-W	—	土層?	縄文・255坑より旧・258坑より新・北面付近に大型礎あり	1989図
296	5 P-Q-8	IV~V層	93坑・148坑・283坑・297坑	?	<楕円形>	(113)×(43)	(98)×(32)	21	台形状	(N-30°-W)	—	?	縄文・各土坑より旧と思われるが不確定	2020図・PL59
297	5 Q-8	IV~V層	93坑・283坑・286坑	?	<楕円ないし楕丸方形>	(89)×(43)	(69)×(31)	28	台形状	(N-0°)	—	?	縄文・283坑より旧・93坑・286坑より新・他は不確定	2020図・PL59
298	5 Q-8	V層	93坑・148坑・287坑	人為	<楕円形>	132×(80)	100×(50)	27	陥状	(N-37°-W)	土器2	?	縄文・各土坑より旧・覆土上面に礎あり	1859図・PL59
299	5 J-10・420配石版群	V層	—	?	不整形楕円形	52×40	31×24	44	方形状	N-42°-W	—	ピット	縄文	2020図
300	5 O-8	IV~V層	—	?	楕円形(楕丸長方形状)	146×69	127×45	20	陥状(赤土中心形状)	N-12°-W	—	土層?	縄文・覆土上面に大型礎あり	2020図
301	5 Q-8~9	IV~V層	259坑・260坑	人為?	<楕円形>	52×(32)	39×(21)	41	台形状	<N-69°-W>	土器12	?	縄文後期・259坑より旧・260坑より新	1999図
302	5 O-9	IV~V層	弧状列石	人為	楕円形	180×120	96×78	29	台形状	N-29°-E	土器1	土層?	縄文・435配石版位の下面で確認・南壁部突出部は、本土坑に伴うか不確定	2020図
303	5 I-9	IV~V層	北部調査区外	自然	<楕円形>	(83)×(52)	(40)×(28)	40	<台形状>	(N-0°)	土器12	?	縄文後期?	2020図

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認品	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	通物数	層別	所見	図・PL
304	5 J~K-10・42配石無蓋	V層	—	?	円形	64×54	39×38	26	台形状	N-40°-E	—	?	縄文前期?	202図
305	穴蓋													
306	5 P-9~10	V層	—	?	円形	150×141	82×62	44	台形状	N-12°-E	石蓋1	土填	縄文後期・435配石単位北側に遺構・覆土上面~中位に配石。集中する礫石あり。土填の1層は重複からなるか?	203図・PL71
307	5 Q-9~10	V層	—	?	楕円形(やや隅丸長方形状)	167×95	132×79	40	台形状	N-54°-W	土蓋3	土填	縄文後期中葉?・435配石単位北西側に遺構・覆土上面に集中する礫石あり・底面東側が凹む	202図・PL71
308	5 O-9	V層	316坑・孤状列石	人為	楕円形	95×79	58×37	47	台形状	N-39°-E	土蓋1	?	縄文後期前半?・434配石単位北西側に遺構・216坑より新	203図
309	5 K~L-14・38配石無蓋	V層	A号~C号の重複からなる	人為	A:人形, B:人形, C:人形	A:75×(70), B:56×80, C:187×106	A:49×(36), B:55×34, C:111×69	A:41, B:78, C:34	A~C台形状	A:(N-24°-E), B:(N-6°-E), C:(N-26°-E)	土蓋122・石蓋5	A~C土填	縄文後期前半・新田は不確定・埋設土器は中層後部で中層後半・重複するものとと思われる	173図・PL71
310	5 K-14・229配石無蓋	V層・上位に繰り方	—	人為	不整楕円形	107×84	45×32	57	台形状	N-0°	土蓋14	柱穴	縄文後期前半・新田は不確定・柱穴や充填土層を確認・テラス状の中段あり	203図
311	5 P-9	IV~V層	312坑・孤状列石	人為	円形	79×76	68×54	31	台形状	N-90°	土蓋2・石蓋3	土填	縄文後期前半?・北側の覆土中に集中する礫石あり	204図
312	5 P-9	IV~V層	311坑・孤状列石	人為	楕円形	200×116	119×69	30	台形状	N-0°	—	土填?	縄文・435配石単位下面で確認・311坑より石と思われる。東側部にピット状の凹みあり	204図
313	5 K-14・231配石無蓋	V層・上位に繰り方	—	人為?	円形	87×79	45×36	45	台形状	N-53°-W	土蓋37・石蓋1	土填	縄文後期前半・覆土上面に大型礫あり	203図
314	5 R~S-11	V層	—	人為	長方形	79×51	61×41	60	方形状	N-77°-E	土蓋1	柱穴?	縄文・覆土に充填土の層あり	203図
315	5 O~P-9	IV~V層	328坑・孤状列石	人為	長楕円形	229×116	195×85	43	台形状(掘り方)	N-7°-E	土蓋5・石蓋2	配石層	縄文後期中葉・435配石単位下面で確認・338坑より石と蓋石の層を伴う配石層	204図・PL72
316	5 N~O-9	V層	308坑・孤状列石	人為?	<不整楕円形>(やや隅丸形状)	116×(104)	80×(80)	26	台形状	<N-44°-E>	—	土填?	縄文・208坑より旧土に435配石西側に遺構	203図
317	5 N-9	IV~V層	孤状列石	人為	楕円形	190×128	82×78	50	台形状	N-39°-E	—	土填?	縄文・433・434配石単位下面で確認・土坑北側の覆土中に集中する礫石あり。東側に列状に並ぶ遺構あり	204図
318	5 P~Q-9	IV~V層	319坑・孤状列石	人為	円形	80×79	61×53	92	方形状	N-35°-W	土蓋4	柱穴?	縄文後期・319坑より新・435配石単位下面で確認・覆土に充填土の層あり	204図・PL72
319	5 P~Q-9	IV~V層	318坑・孤状列石	人為	<不整楕円形>(やや隅丸形状)	90×67	(85)×46	26	方形状	(N-20°-W)	土蓋1・石蓋1	土填	縄文後期?・318坑より旧・435配石単位下面で確認・覆土上面に円礫(やや球状)あり	205図・PL72
320	5 K-13~14・238配石無蓋	V層	—	人為?	楕円形	142×116	104×77	38	方形状	N-55°-W	土蓋47・石蓋3・埋設土器の面体あり	土填	縄文後期前半(中葉?)・埋設土器は(中層後半~)後期前半・重複するものとと思われる・覆土上面に列状に並ぶ大型礫(配石)あり	173図・204図・PL72
321	穴蓋(5-17号住居跡跡跡に重複)													
322	5 Q-9	IV~V層	—	人為	円形	84×80	67×53	53	方形状	N-72°-W	土蓋7	土填	縄文後期・覆土上面に大型礫(配石)あり	205図・PL72
323	5 V-9	V層	17住	人為	不整楕円形	100×74	58×52	53	方形状	N-51°-W	土蓋4	?	縄文後期前半?・17住より新	205図
324	5 V-7~8	V層	342坑	人為?	楕円形	185×174	108×69	32	台形状	N-21°-E	土蓋1・石蓋1	?	縄文後期?・新田は不確定・北東部・南西面にやや突出する凹みあり	205図・PL73
325	5 V-10	V層	—	人為	楕円形	83×63	49×40	87	方形状(ややU状)	N-85°-E	—	柱穴?	縄文・覆土に柱痕や充填土状の層あり	205図・PL73
326	5 V-10~11	V層	341坑・A号・B号の重複からなる	人為	楕円形(対ピット状)	132×60	43×32	75	台形状	N-69°-E	土蓋61・A号・B号	柱穴?	縄文後期前半(中葉?)・341坑・B号より新・対ピット状の形をなすものとと思われる・埋設土器による凹みと思われる袋状部あり	205図・PL73

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	遺構	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物種	種別	所見	図・PL
326	5 V-10-11	V層	上段A号、下段B号の記号 風	人為	<楕円ないし隅丸長方形>	(79) × (75)	(70) × (47)	61	方形状	<N-41°W>	B号中に漆器片、土器	土坑	縄文後期前葉・A号より日、341枚より新・高田から採集大型ピット1と重複、新・住居跡の跡みを利用したのかも? 縄文・A号が新、B号が旧、A号北側にピットあり、覆土上面に大型礫あり	285図・PL73
327	欠番 (5-46号住居跡ピット10に変更)													
328	欠番 (5-46号住居跡ピット11に変更)													
329	欠番 (5-46号住居跡ピット12に変更)													
330	5 J~K-13・35配石層群	V層	9住居跡(付込VI層) 9住ピット1	人為	不整形円形(やや隅丸方形状)	130 × 123	83 × 65	56	台形状	N-88°E	土器4	土坑?	縄文後期前葉?・9体を組込んで構築、ピット1と重複、新・住居跡の跡みを利用したのかも? 縄文・A号が新、B号が旧、A号北側にピットあり、覆土上面に大型礫あり	285図・PL73
331	5 K-12・35配石層群	V層	A号、B号の重複からなる	人為	A:不整形円形、B:不整形円形(やや隅丸方形状)	A:119 × 117、B:120 × 105	A:88 × 84、B:89 × 80	A:21、B:20	A:台形状、B:台形状	A:N-38°W、B:N-60°W	—	土坑?	縄文・A号が新、B号が旧、A号北側にピットあり、覆土上面に大型礫あり	286図
332	5 V-9	V層	17住	自然?	不整形円形	63 × 56	54 × 39	34	台形状	N-49°W	—	ピット	縄文・新日は不確定	286図
333	5 V-9	V層	17住・338坑	自然	楕円形	54 × 50	21 × 15	27	台形状	N-9°E	—	ピット	縄文・338坑より日、他は不確定	286図
334	欠番 (5-17号住居跡ピット1に変更)													
335~336	欠番													
337	5 K-11・35配石層群	V層	—	?	楕円形	61 × 50	41 × 36	60	方形状	N-58°E	—	ピット	縄文	286図
338	5 V-9	V層	17住・333坑・北平部隆	人為?	<楕円形>	(39) × (19)	(24) × (17)	(15)	(台形状)	<N-50°W>	土器4	埋没土器坑?	縄文中期後葉(〜後期前葉)・333坑より新・他は不確定、土器外が砂集り出土、全体は不確定	286図
339	5 O-9~10	IV~V層	315坑・炭状列石	自然	<楕円形>	62 × (43)	27 × (14)	29	台形状	<N-10°E>	—	?	縄文・315坑より日・430配石単位下層で確認	286図
340	5 R~S-8~9	IV~V層	炭状列石	人為	長楕円形(一部隅丸長方形状)	248 × 112	215 × 84	25	台形状(掘り方)	N-9°W	土器1・石器1	配石層	縄文後期中葉?・430配石単位下層で確認、上面北端に球状礫を方形に区切って配石などを伴う・礎石を伴う配石層	286図・PL73・PL74
341	5 V-10~11	V層	326坑	人為	<楕円形>	97 × (57)	32 × (20)	20	台形状	(N-33°W)	土器45	埋没土器坑?	縄文中期後葉〜後期前葉(後期前葉?)・326坑より日・土器破片が集中し出土、全体は埋没跡面	1730図
342	5 V~W-7~8	V層	324坑・西側奥段以外	人為	<楕円ないし隅丸長方形>	(200) × (111)	(143) × (100)	35	台形状	<N-24°E>	—	土坑?	縄文・新日は不確定・覆土上面に大型礫あり・高田南東側に凹みあり	287図
343	5 V-10	V層	—	自然?	円形	81 × 73	65 × 56	23	方形状	N-8°W	土器1	?	縄文	287図・PL74
344	5 V-7	V層	—	?	楕円形	65 × 53	12 × 12	34	台形状	N-30°E	—	ピット	縄文	286図
345	5 K-11・35配石層群	V~VI層	—	人為?	楕円形(やや隅丸長方形状)	96 × 67	68 × 41	24	台形状	N-29°W	土器11・石器1	?	縄文後期前葉	287図
346	5 K~L-10~11・40配石層群	V~VI層	—	自然(礫)	(±)楕円形(楕)長方形	219 × 130	(中股)136 × 25、(他)46 × 41	138	台形状	N-62°W	—	陥穴	縄文・覆土中に大型礫あり、高田東平はテラス状の中段面で小穴1基あり、残平が凹む	287図・PL74
347	5 L-14・42配石層群	V層	—	自然	楕円形	88 × 64	61 × 29	33	台形状	N-75°W	—	?	縄文・西側部にピット状の凹みあり	287図
348	5 L-14・42配石層群	V層	—	自然	円形	80 × 72	53 × 52	46	方形状	N-60°E	石器1	?	縄文	287図
349	5 L-M-14・32配石層群	IV~V層	V層・上位に配石あり	人為?	不整形円形	129 × 84	86 × 52	35	台形状	N-57°E	土器11・石器5	土坑?	縄文後期前葉?・覆土上面に大型礫あり	287図・PL74
350	5 L-14・392配石層群	V層	—	人為?	不整形円形	65 × 58	24 × 14	59	台形状	N-52°W	—	ピット	縄文	288図
351	5 L-14・396配石層群	V層	—	自然?	不整形円形	41 × 40	21 × 19	28	U状	N-20°E	土器3・石器1	ピット	縄文後期	288図
352	5 L-14・230配石層群	V層・上位に礫あり	—	自然?	楕円形	66 × 45	42 × 29	36	方形状	N-17°E	土器4	ピット	縄文後期?	288図
353	5 L~M-13~14・361配石層群	V層	A号、B号の重複からなる	人為	A:円形、B:不整形円形	A:92 × 85、B:129 × 72	A:63 × 56、B:52 × 32	A:50、B:48	A:台形状、B:台形状	A:N-35°E、B:N-54°E	土器68・石器1・Aのみ、B号の別列なし	土坑?	縄文後期前葉・B号が旧、A号が新・覆土中に高田南東側に礫あり	288図
354	5 L-13~14・34配石層群	V層・上位に礫あり	234、329、323	人為	楕円形	164 × 110	147 × 80	55	方形状	N-33°W	土器62・石器1	土坑?	縄文後期前葉・各配石の下層で確認、覆土中に高田南東側に礫あり	288図
355	5 L~M-13・362配石層群	V層	—	人為	不整形円形	102 × 78	36 × 30	46	台形状	N-0°	土器21	ピット?	縄文後期前葉・覆土中に住居や炊爨土状の層あり	288図

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認済	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
354	5 L-13・300配石版葺	V層	—	自然	不整形円形	70×52	34×33	30	U状	N-63°W	土器4・石器1	ピット	縄文後期前葉?	208図
355	5 L-M-12～13・359配石版葺	V層	ピット	人為	不整形円形	120×102	80×47	39	台形状	N-78°W	土器60・石器10	?	縄文後期前葉(～中葉?)・本土坑を掘出したピットの遺棄。柱穴に柱痕あり。	208図
358	5 L-11・408配石版葺	V層	—	人為	楕円形	182×146	131×108	29	台形状	N-29°W	土器14・石器1	柱穴?	縄文後期前葉・覆土に柱痕あり。中位に大土塊の埋入あり。底面西側に2基の竈あり。	209図
359	5 L-11・407配石版葺	V層	—	人為	楕円形	85×55	32×31	64	台形状	N-14°W	—	柱穴?	縄文・覆土に柱痕や充填土状の層あり。	209図
360	5 L-M-14・361配石版葺	V層	ピット	自然	楕円形	106×71	83×40	48	台形状	N-33°W	土器14・石器1	?	縄文後期前葉?・北と南側にピット遺痕。北より旧。南は不確定。	209図
361	5 M-13～14・293配石版葺	V層	383配石	人為	楕円形	100×77	63×44	46	台形状	N-13°E	土器3	?	縄文後期中葉?・383配石より新	209図
362	5 M-13・351配石版葺	V層	—	人為	不整形円形	94×65	70×19	34	台形状	N-43°E	土器12・石器3	柱穴?	縄文後期前葉?・覆土に柱痕や充填土状の層あり。	209図
363	5 M-13・360配石版葺	V層	浅い凹み	人為	楕円形	118×82	96×68	21	台形状	N-84°E	土器8・石器1	土塊	縄文後期・南側の浅い凹みを切り、新・覆土上面に大型漆器(磁石)あり。	209図
364	5 M-13・382配石版葺	V層	—	人為	円形(やや不整形)	127×94	36×34	57	方形状	N-0°	土器8	柱穴?	縄文後期前葉・覆土に柱痕や充填土状の層あり。	209図
365	5 M-13・358配石版葺	V層	—	人為	円形	57×54	31×22	53	台形状	N-71°E	—	柱穴?	縄文・覆土は北東土的な層あり	209図
366	5 M-11・399配石版葺	V層	—	人為(津)	円形	150×140	76×70	52	台形状	N-85°W	—	土塊	縄文・覆土中に集中的な漆器埋入あり	210図
367	5 L-M-11・402配石版葺	V層	伊勢調査区外	自然	不整形	(197)×(43)	(47)×(28)	36	不整形	(N-80°)W	土器11	—	縄文後期前葉・内側は現道下で不分明	210図
368	5 N-14・394配石版葺	V層	369坑	人為?	楕円形(やや丸方形状)	72×55	43×34	14	台形状	N-39°W	—	?	縄文後期?・369坑より新	210図
369	5 N-14・384配石版葺	V層	368坑	人為	楕円形	62×51	33×23	83	台形状	N-82°W	土器25	柱穴?	縄文後期前葉?・368坑より旧。覆土に充填土的な層あり	210図
370	5 N-13・271配石版葺	V層	—	人為	楕円形	81×58	64×32	26	方形状	N-85°E	土器6	?	縄文後期?	210図
371	5 N-11・413配石版葺	V層	—	?	長楕円形	160×82	140×59	17	台形状	N-28°W	—	?	縄文	210図
372	50-13～14・301配石版葺	V層	—	人為?	長楕円形	135×95	122×62	60	方形状	N-0°	石器4	土塚?	縄文・覆土上面に碑あり	210図
373	穴蓋													
374	5 O-13・298配石版葺	V層	—	自然	楕円形	114×88	90×60	29	台形状	N-0°	—	?	縄文	210図
375	穴蓋 (409配石版葺を5-28号住居跡ピット9に変更)													
376	穴蓋 (412配石版葺を5-28号住居跡ピット10に変更)													
377	穴蓋													
378	穴蓋 (405配石版葺を5-28号住居跡ピット11に変更)													
379	穴蓋 (404配石版葺を5-28号住居跡ピット12に変更)													
380	穴蓋 (422配石版葺を5-28号住居跡ピット13に変更)													
6区														
番号	位置	確認済	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
1	6 P-1	Ⅱ-2層	—	人為?	不整形形	148×120	115×111	44	方形状	N-70°E	土器2	?	縄文・北壁下層付定に凹みあり	211図・PL74
2	6 P-1	Ⅱ-2層	—	自然?	楕円形	101×81	82×67	28	方形状	N-90°	—	?	縄文	211図・PL74
3	6 O-P-1	Ⅱ-2層	—	人為?	楕円形	96×89	73×70	62	U状	N-19°E	—	?	縄文・貯蔵穴の可能性あるが不確定	211図・PL74
4	6 O-P-1	Ⅱ-1層	—	人為?	不整形形	95×94	80×71	40	台形状	N-12°W	—	?	縄文・底面に小穴あるが、柱穴などの可能性あり	211図・PL75
5	6 O-1	Ⅱ-1層	6坑	人為?	円形	95×82	82×76	48	方形状	N-3°E	—	?	縄文・6坑より新・底面に小穴あるが、柱穴などの可能性あり	211図・PL75
6	6 O-1	Ⅱ-1層	5坑	人為	円形	111×(72)	86×(63)	38	方形状	N-3°W	—	貯蔵穴?	縄文・6坑より旧・底面に小穴あるが、底面に堆土層あり	211図・PL75
7	6 N-O-1	Ⅱ層	—	人為?	円形	117×112	106×106	52	方形状	N-9°W	石器2	土塊?	縄文・底面ピットあり	211図・PL75
8	6 N-1～2	Ⅱ層	10坑	自然	(上)長楕円形(底)長方形	189×88	146×43	137	方形状	N-31°W	—	陥穴	縄文・10坑より新・土層を切る遺物層と判断される	211図・PL75

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL
9	6O-1	VI層	13坑	人為	円形	103×97	85×73	27	方形状	N-88°E	—	柱状?	縄文・11坑より新・覆土に柱状や支脚土状の跡があるが、掘返しや重畳の可能性も不明	21200・PL75
10	6N-1~2	VI層	8坑	人為	<円形>	124×(98)	112×(85)	90	方形状	N-25°W	土器2・石器1	土壇?	縄文中期後半7・8坑より旧・底面ピットあり・貯蔵穴に切られる縦断面と判断される	21200・PL75
11	6N-1	VI層	20坑	自然?	楕円形	148×120	116×106	74	台形状	N-28°E	土器3?	貯蔵穴?	縄文中期後半7・30坑より新・壁面下端に内陥しているが、貯蔵穴の可能性もあり不確定	21200・PL75
12	6N~O-1	VI層	—	人為	不整形円形	122×116	102×99	81	方形状	N-56°W	土器2	土壇?	縄文中期後半7?・貯蔵穴の可能性もあり不確定	21200・PL75
13	6O-1~2	VI層	9坑、14坑	人為	円形	138×128	117×115	78	台形状	N-82°E	土器3	土壇?	縄文・9坑より旧・14坑より新・貯蔵穴の可能性もあり不確定	21200・PL75
14	6O-1~2	VI層	13坑	人為	<円形>	(100)×(51)	(83)×(40)	80	方形状	N-29°W	—	?	縄文・12坑より旧	21200・PL75
15	6O~P-2	ⅦB-1層	16坑	人為?	円形	97×95	84×83	42	台形状	N-25°E	土器4?	?	縄文・16坑より新	21200・PL75
16	6O~P-1~2	ⅦB-1層	15坑	人為?	<円形>	172×(136)	155×(112)	36	台形状	N-41°W	—	?	縄文・15坑より旧	21200・PL75
17	6O~P-2~3	VI層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕丸長方形	152×110	130×63	122	方形状	N-49°E	土器3	陥穴	縄文中期後半7・壁面崩落によると思われる袋状部あり・底面北側に5基の小穴あり・遊水木版か?	21200・PL76
18	6O-2	VI層	—	人為?	不整形円形	105×100	85×83	43	台形状	N-7°W	—	?	縄文	21200・PL76
19	6O-2~3	VI層	—	人為?	円形	113×96	104×98	69	方形状	N-87°E	—	?	縄文・貯蔵穴の可能性もあり不確定	21200・PL76
20	6P-2~3	VI層	—	自然	(上)長楕円形 (底)楕丸長方形	188×95	152×68	120	方形状	N-35°E	土器7・石器1	陥穴	縄文後期中後半7・壁面崩落によると思われる袋状部あり・底面南側に2基の小穴あり・遊水木版か?・土壇の跡は不明・袋状部の可能性もあるか?	21200・PL76
21	6P~Q-3	VI層	—	自然・人為?	円形	94×93	69×53	50	U状	N-8°W	—	?	縄文・覆土は人為・自然の同様にあり不確定	21200・PL76
22	6P~Q-4	VI層	—	自然	楕丸長方形	186×99	159×67	99	方形状	N-78°E	—	陥穴	縄文	21200・PL76
23	6O~P-3~4	VI層	—	自然	円形	108×104	77×76	53	U状	N-6°W	—	?	縄文	21400・PL76
24	6O-3	VI層	—	人為	円形	125×116	114×112	83	方形状	N-80°E	—	?	縄文・壁面に内陥部があるが、土壇の可能性もあり不確定	21400・PL76
25	6N-3~4	VI層	—	人為?	不整形円形	85×61	71×60	26	U状	N-10°W	—	?	縄文	21400・PL77
26	6N-2~3	VI層	—	人為	円形(やや不整形)	91×90	90×85	56	方形状	N-90°	—	貯蔵穴?	縄文・北壁面に袋状部があるが、土壇の可能性もあり不確定	21400・PL77
27	6L~M-3	VI層	—	自然	(上)長楕円形 (底)楕丸長方形	180×106	140×50	85	方形状	N-44°W	土器2	陥穴	縄文中期後半7・底面中央がやや高まり・両側に凹み形	21400・PL77
28	6K-3	VI層	—	自然	(上)長楕円形 (底)楕丸長方形	160×82	122×54	110	方形状	N-27°W	土器2	陥穴	縄文・壁面崩落によると思われる袋状部あり	21400・PL77
29	6O-3	VI層	—	人為?	円形	86×82	71×67	53	方形状	N-7°W	—	?	縄文	21400・PL77
30	6N-1	VI層	11坑	人為?	<円形>	109×(77)	92×(71)	50	方形状	(N-75°W)	—	土壇?	縄文・11坑より旧・底面南側にピット状の凹み2カ所あり	21200
31	6M-2~3	VI層	—	自然	楕丸長方形	132×77	115×38	75	方形状	N-12°W	—	陥穴	縄文	21200・PL77
32	6N-3	VI層	—	人為	円形	93×92	72×72	62	方形状	N-8°W	—	?	縄文・土壇などの可能性もあるが不確定	21200・PL77
33	6K-4	VI層	—	自然	不整形円形	295×178	277×164	34	不整形形	—	—	同木版	—	—
34	6N-1	調査区壁面(V層相当)	調査区外	不明	不明	(130)	(100)	94	U状	—	—	?	縄文・調査区壁面でセクションのみ確認	—
35~43	欠番(近・現代、地盤の作業小屋の基礎に伴う土坑)													
44	6S-4~5	VI層	—	自然	(上)楕丸長方形 (底)長方形	156×80	137×64	81	方形状	N-5°E	土器4	陥穴	縄文・壁面崩落によると思われる袋状部あり・底面北側に1基・両側に2基の小穴あり・遊水木版か?	21200・PL77
45~50	欠番(近・現代、地盤の作業小屋の基礎に伴う土坑。50号土坑から石籠が1点出土)													
51	欠番(調査区壁にかかると同木版・セクションで確認された状況で未計測)													

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覽表

番号	位置	確認図	遺層	覆土	平面形	上面規模	下面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL
52	6W-X-2~3	V層	—	自然	隅丸長方形	176×84	154×64	39	方形状	N-27°W	—	竈穴	縄文・甌面中に埋まかな遺物あり。泥水痕に類するものか？	215図・PL78
53	6I-13~14	IV~V層	—	自然	隅丸長方形	175×94	135×54	70	台形状	N-36°W	土層4	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・甌面に埋出し露出	215図・PL78
54	6N-10	V~VI層	—	自然	不整形円形	343×180	265×145	57	不整形	—	土層1(縄文)	御木痕	—	—
55	6J-7~8	IV層	—	自然・人為？	(上)隅円形 (底)長方形	190×135	126×43	188	<台形状> (上蓋外反) (袋状)	N-25°E	土層32・石函4	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・甌面に埋出し報道しや重層的な人為的構相あり・壁面崩落によると思われる袋状部あり	215図・PL78
56	6L-9	IV層	—	自然	(上)隅円形 (底)長楕円形	206×149	144×46	100	台形状	N-32°E	土層7・石函1	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・甌面に凹みあり・甌土中から後葉~中期葉と想われる土層片1点出土	216図
57	6L-8	IV層	—	自然	(上)隅円形 (底)長方形	244×177	115×40	138	台形状 (上蓋外反)	N-9°	土層13・石函2	竈穴	縄文前期前~中葉？・甌面崩落に陥みられ、甌面にガラス状の中段部あり	216図・PL78
58	6M-N-8	IV層	—	自然	隅丸長方形	162×94	117×35	104	台形状	N-25°E	土層29・石函1	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・甌面中央に凸状に高まる部分あり	216図・PL78
59	6N-9	V層	—	自然	長楕円形	200×84	124×54	153	方形状	N-17°E	土層9	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・甌土に報道しや重層的な人為的構相あり・甌面崩落に陥みられ、甌土に重層的な人為的構相あり	216図・PL78
60	6N-O-8	VI層	—	自然・人為？	長方形	170×80	145×67	76	方形状	N-16°E	土層6・石函1	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・甌土に報道しや重層的な人為的構相あり・甌面崩落に陥みられ、甌土に重層的な人為的構相のものか？	217図・PL78
61	6P-8	V層	—	自然	(上)隅円形 (底)長楕円形	191×122	135×60	79	台形状	N-47°E	土層10・石函3	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・甌面に陥込まれ、甌面にガラス状の中段部あり	217図・PL78
62	6R-S-8	V層	—	自然	(上)長楕円形 (底)隅丸長方形	184×94	132×32	111	方形状	N-42°W	土層4	竈穴	縄文・甌面に中央北寄りやや高まる部分あり	217図
63	6P-Q-10	VI層	—	自然	(上)隅円形 (底)隅丸長方形	186×133	115×45	116	<台形状> (袋状)	N-23°E	土層3・石函1	竈穴	縄文中期中央~後葉葉・甌面崩落によると思われる袋状の断面、形相は台形状と推定される	217図・PL78
64	6R-9	VI層	—	自然	不整形	251×106	185×51	41	不整形	—	—	御木痕	—	—
65	6S-T-7	V層	—	自然・人為？	(上)隅丸長方形 (底)長方形	161×88	134×52	120	方形状	N-44°W	—	竈穴	縄文・甌土に報道しや重層的な人為的構相あり・甌面崩落に陥みられ、甌面にガラス状の中央部あり・逆茂木痕か？	218図・PL79
66	6W-6~7	V層	—	自然	(上)隅円形 (底)長楕円形	143×88	107×35	110	方形状	N-9°	—	竈穴	縄文・甌面下層付近に崩れによる袋状部あり・不規則な堆積状況であるが、崩落によると思われる	218図・PL79
67	6V-S~6	IV~V層	—	自然	不整形	217×70	194×54	40	不整形	—	—	御木痕	—	—
68	6W-5~6	V層	—	自然？	円形	146×137	131×122	25	台形状	N-89°W	土層1	？	縄文	217図
69	6X-6	V層	—	自然	不整形	142×91	118×62	30	不整形	—	—	御木痕	—	—
70	6X-12	VI層	—	自然	(上)隅円形 (底)長楕円形	200×132	162×58	100	<台形状> (袋状)	N-28°E	—	竈穴	縄文・甌面崩落によると思われる袋状部あり・甌面崩落に陥込み、北半部にガラス状の中段部あり	218図・PL79
71	6X-11	VI層	—	自然	不整形	113×30	76×13	44	不整形	—	—	御木痕	—	—
72	中・近世土坑(東尾の別表参照)													
73	6Y-10~11	V層	—	自然	不整形	265×237	166×136	32	不整形	—	土層1(縄文)	御木痕	—	—
74	6Y-9~10	V層	—	自然・人為？	(上)隅丸長方形 (底)長方形	150×122	123×61	77	方形状	N-60°E	—	竈穴	縄文・甌土に報道しや重層的な人為的構相あり・甌面崩落によると思われる内側部あり	218図・PL79
75	中・近世土坑(東尾の別表参照)													
76	6I-J-13	V層	—	人為	円形	129×129	97×95	75	台形状	N-2°W	—	土層？	縄文・甌面に地山礫が埋ま、竈穴の可成りあり・不確定	218図・PL79
77	6H-11	V層	—	自然	円形	113×102	95×63	26	台形状	N-6°	土層8	？	縄文中期後葉？・甌面に地山礫が露出	219図・PL79
78	6M-11	IV層	—	自然	(上)長楕円形 (底)隅丸長方形	187×87	157×43	128	方形状	N-71°E	土層3	竈穴	縄文中期後葉~後期葉？・不規則な堆積であるが、崩落によると思われる	219図・PL79

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	層土	平面形	上面長	上面幅	底面長	底面幅	深さ	断面形	方位	遺物数	補記	所 見	図・PL
70	6 M-9	IV層	—	自然	(上)不整形円形 (底)長方形	184×89	86×45	128	方形状	N-25°-E	土層3	陥穴	—	縄文・埴面前跡によると思われる発状部あり。高岡南半壁に掘込。北半壁にやや可成り深いつラス状中殻埋あり	219図・PL80	
80	6 J-10	2住床面付区(V層)	2住ピット6	人為	円形	98×86	81×76	70	方形状	N-78°-W	土層7・石層2	貯蔵穴?	—	縄文中期後葉～後期?・2住を掘込んで掘り・埴面に内輪部があるが、土層の可能性も不明	219図	
81	6 I-11	IV層	ピット5	人為?	不整形円形	109×106	89×65	56	台形状	N-78°-W	—	?	—	縄文?ピットより新・新南半壁にテラス状に高まる部分あり	220図・PL80	
82	6 J-10	2住割方(VI層)	2住ピット5	人為	隅丸方形	76×73	62×60	65	方形状	N-56°-W	石層4	貯蔵穴?	—	縄文・2住床面下で確認。ピット5に切り入れ。2住に伴う可能性あるが、土層の可能性も不明	219図・PL80	
83 欠番(6-7号住居跡に変更)																
84	6 N-16	VI層	—	自然	隅円形	82×62	58×47	32	台形状	N-72°-W	石層1?	?	—	縄文	219図・PL80	
85	6 O-16	VI層	—	自然	円形	81×68	51×46	26	台形状	N-62°-W	—	?	—	縄文	220図・PL80	
86	6 N~O-17	VI層	—	自然	不整形円形	105×100	83×67	46	U状	—	—	—	—	根株痕	—	
87	6 L-21	VI層	—	自然	(上)長楕円形 (底)隅丸長方形	160×79	140×37	93	C方形状 (袋状)	N-35°-W	—	陥穴	—	縄文・埴面前跡によると思われる発状部あり	220図・PL80	
88	6 L-21	Ⅶ-1層	—	人為	円形	113×105	83×81	53	台形状	N-88°-W	—	?	—	縄文・覆土下に宅土堆積的なローム主体層があるが、土坑の可能性も不明	220図・PL80	
89	6 M-21	Ⅶ-1層	—	自然	隅円形	179×145	133×99	69	U状	N-87°-W	—	?	—	縄文・成面車側に凹みあり	220図・PL81	
90	6 N-20~21	Ⅶ-2層	—	自然?	円形	108×101	79×58	25	U状	N-28°-E	—	?	—	縄文	221図・PL81	
91	6 N-20	Ⅶ-2層	—	自然	不整形隅円形	201×151	94×51	91	台形状	N-19°-W	—	—	陥穴	縄文・埴面前跡によると思われる発状部あり	220図・PL81	
92	6 K-18	VI層	—	自然	(上)隅円形 (底)隅丸長方形	144×116	92×60	127	C方形状 (袋状)	N-52°-W	—	—	陥穴	縄文・埴面前跡によると思われる発状部あり。成面西側に深い凹みあり	218図・PL81	
93	6 L-15	V層	—	自然	(上)隅丸長方形 (底)長方形	175×81	143×59	73	方形状	N-78°-W	—	—	陥穴	縄文・成面に僅かに凹みあり	218図・PL81	
94	6 Q-21	VI層	8住?	自然	(上)隅丸長方形 (底)長方形	176×73	150×60	110	方形状	N-39°-E	—	—	陥穴	縄文・8住は砂礫のみの確認。層位は不確定。成面に僅かに凹みあり	221図・PL81	
95	6 O-19	Ⅶ-2層	—	自然	円形	105×98	66×65	53	台形状	N-38°-W	—	?	—	縄文・成面西側に深い凹みあり	221図・PL81	
96	6 Q-19	VI層	—	自然	隅円形	164×144	130×132	30	皿状	—	—	—	—	根株痕	—	
97	6 R-17	VI層	—	自然?	隅円形	107×96	65×52	43	U状	N-65°-W	—	?	—	縄文・覆土にロームを多量に混入する層があるが、層位は自然的と思われる	221図・PL82	
98	6 R-17	VI層	—	人為	隅円形	116×91	65×50	70	台形状	N-71°-W	—	—	貯蔵穴?	縄文・深い掘込みの内形土坑に類すると思われる発状部あり。柱穴などの可能性もあり不確定	221図・PL82	
99	6 Q~R-16	VI層	—	自然	隅円形	112×110	98×83	18	方形状	N-76°-W	土層1?	?	—	縄文	222図・PL82	
100	6 Q-16	VI層	—	自然	隅円形	56×41	32×20	21	U状	N-17°-W	—	—	ピット	縄文・成面にやや凹みあり	222図・PL82	
101	6 Q-16	VI層	—	自然	隅円形	133×86	101×64	19	台形状	N-51°-W	—	?	—	縄文・成面南側に深い凹みあり	222図・PL82	
102	6 R-16	VI層	—	人為	円形	152×145	100×98	90	台形状	N-70°-W	—	—	貯蔵穴?	縄文(中期～後期?)・深い掘込みの内形土坑・柱穴等の可能性もあり不確定。自然科学分析の飲料採取。放射性炭素年代測定ではBC2496~2325(補正による暦年(400))	222図・PL82	
103	6 R-14~15	VI層	—	自然・人為?	(上)隅円形 (底)隅丸長方形	185×109	107×55	120	C方形状 (袋状)	N-25°-E	土層1	陥穴	—	縄文・中層後葉?・覆土に凝結しや重層的な人為的相あり。埴面前跡によると思われる発状部あり	222図・PL82	
104	6 Q-14~15	VI層	—	人為?	円形	135×135	111×110	97	方形状	N-25°-E	—	—	貯蔵穴?	縄文・深い掘込みの内形土坑・成面車側に深い凹みあり。土層・柱穴などの可能性もあり不確定	222図・PL82	

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所 見	図・PL
105	6 P-13~14	VI層	—	人為? (層土 上位は 自然の)	円形	147×138	100×93	152	方形状	N-65°-W	土器7 ・石器 1	貯蔵穴? ?	縄文(前期・中期?)・弥生(畿内)の円形土坑・柱穴等の可能性もあり不確定 223図・PL83	
106	6 O-13	VI層	—	人為?	円形	121×117	94×91	37	台形状	N-21°-E	—	?	縄文・土層・貯蔵穴などの可能性があり不確定 223図・PL83	
107	6 O-12~13	VI層	—	人為	円形	123×115	102×96	46	台形状	N-11°-E	土器2	?	縄文・土層・貯蔵穴などの可能性があり不確定 223図・PL83	
108	6 O-12	VI層 (V層)	—	自然?	(上)楕円長方形 (底)長方形	133×116	78×59	49	方形状	N-47°-W	—	陥穴	縄文・層土上面及び中位から黄化材出土・銅鏝はニレ科のツグナ、底面北東隅に凹みあり 223図・PL83	
109	6 P-Q-12~13	VI層	—	自然	円形	141×135	126×116	35	方形状	N-65°-W	—	?	縄文・貯蔵穴などの可能性があるが不確定 223図・PL83	
110	6 R-13	VI層	—	人為	円形	131×127	107×105	53	方形状	N-71°-W	—	?	縄文・貯蔵穴や柱穴などの可能性があり不確定 223図・PL83	
111	6 R-12	VI層	—	人為?	円形	87×85	68×67	28	方形状	N-27°-W	—	?	縄文・下場に見みを持つ部分あり 223図・PL83	
112	6 S-12~13	VI層	—	自然・人為?	(上)楕円形 (底)長楕円形	146×97	中段: 127× 82、最下 部:46× 45	98	(方形状) (狭下U状)	N-43°-E	—	陥穴	縄文・層土に鑑及しや重層的な人為の痕相あり・穿面崩落によると思われる袋状部あり・底面中央部から鏝やかに類聚し、北面が凹形形 224図・PL84	
113	6 T-12	V層・2層	—	自然・人為?	(上)不整形円形 (底)楕円長方形	206×191	103×50	90	台形状	N-41°-E	—	陥穴	縄文・層土に鑑及しや重層的な人為の痕相あり 224図・PL84	
114	6 S-11~12	V層・1層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕円長方形	212×196	120×55	140	(台形) (袋状)	N-82°-W	土器4	陥穴	縄文中期後葉?・層土は不規則な痕相であるが、穿面の地層の約1/3に認められると思われる、袋状部あり 224図・PL84	
115	6 R-12	VI層	—	自然	不整形円形	92×78	76×50	20	不整形	—	—	—	—	
116	6 Q-11	V層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕円長方形	169×93	133×37	77	方形状	N-80°-E	—	陥穴?	縄文?(~古墳・奈良?)・底面西側に窪み凹みあり・自然科学分析の試料採取、放射性炭素年代測定ではBC4225~3900(約3,500年前年代)・層土上位にAs=C(?)痕入 224図・PL84	
117	6 U-V-9	VI層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕円長方形	148×83	135×75	125	(方形状) (袋状)	N-51°-E	—	陥穴	縄文・穿面崩落によると思われる袋状部あり・底面中央に窪み凹みあり 225図・PL84	
118	6 U-10	VI層	—	自然・人為?	楕円長方形	130×92	137×81	98	(台形状) (袋状)	N-58°-E	—	陥穴	縄文・層土に鑑及しや重層的な人為の痕相あり・穿面崩落によると思われる袋状部あり・底面中央に窪み凹みあり 225図・PL85	
119	6 U-12	VI層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕円長方形	153×103	122×43	87	(台形状) (袋状)	N-32°-W	—	陥穴	縄文・穿面崩落によると思われる袋状部あり・底面に窪みに凹みあり 225図・PL85	
120	6 V-12	VI層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕円長方形	176×101	142×55	87	(台形状) (袋状)	N-20°-W	—	陥穴	縄文・穿面崩落によると思われる袋状部あり・底面西側に窪み凹みあり 225図・PL85	
121	6 U-V-13~14	VI層	—	自然	(上)楕円形 (底)長楕円形	189×139	118×57	135	(方形状) (袋状)	N-20°-E	—	陥穴	縄文・層土は不規則な痕相であるが、穿面の地層の約1/3に認められると思われる、袋状部あり 226図・PL85	
122	6 W-14	V層	2層の重複による可能性あり	自然?	(上)楕円形 (中位)長楕円形 (底)楕円形	213×180	131×82	174	方形状、既述U状	N-11°-E	土器4	陥穴(?)	縄文中期後葉?・中段面を陥穴の底面として、穿面約1/3の重複の可能性があり、窪み凹みの内は、既述が想定されるが、調査時の所見なく不確定 226図	
123	6 W-X-15	V層	—	自然	(上)楕円形 (底)楕円長方形	153×98	105×30	65	台形状	N-28°-E	—	陥穴	縄文 225図・PL85	
124	6 W-15	VI層	—	自然	(上)楕円形 (底)長方形	176×70	157×42	115	方形状	N-35°-E	—	陥穴	縄文・穿面崩落によると思われる袋状部あり 226図・PL85	

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認期	重複	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL
125	6 Y-14	VI層	—	自然	隅丸長方形	165×79	141×43	92	方形状	N-69°-E	土層2	陥穴	縄文中期後半より、土層中に大型礫の混入あり、壁面崩落によると思われる袋状部あり。底面中央部に陥込みあり	226図・PL85
126	6 T-22	VI層	—	自然	(上)楕円形(底)隅丸長方形	188×116	158×63	107	方形状	N-36°-E	—	陥穴	縄文・埴面崩落によると思われる袋状部あり。底面中央部に陥込みあり	227図・PL86
127	6 P-14~15	VI層	—	人為?	円形	140×133	108×98	105	方形状	N-71°-W	—	野礫穴?	縄文・底面に大型礫の混入あり。土層などの可能性もあり不確定	227図・PL86
128	6 U-17	V層	—	自然	(上)長楕円形(底)長方形	126×68	120×44	75	方形状	N-8°-E	土層2	陥穴	縄文・底面にやや凹みあり	227図・PL86
129	6 Y-15~16	V層	—	自然	(上)長楕円形(底)隅丸長方形	184×89	147×41	100	方形状	N-86°-W	—	陥穴	縄文・底面に僅かに凹みあり	227図・PL86
130	6 N-16	VI層	—	自然?	円形	67×66	48×48	14	U状	N-26°-E	—	?	縄文	227図・PL86
131	平成9年度調査分													
132	穴番(近・現代、畑地開の作業小屋の基礎に伴う土坑)													
7区														
番号	位置	確認期	重複	層土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL
1	7 G-3	VI層	—	自然・人為?	(上)長楕円形(底)隅丸長方形	185×95	132×38	106	方形状	N-0°	—	陥穴	縄文・層土に炭灰しや重層的な人為的混入あり	228図・PL86
2	7 E-F-2~3	VI層	—	自然	不整形	295×121	261×55	84	不整形	—	石層1	倒木痕	—	—
3	7 J-3~4	VI層	—	自然	(上)楕円形(底)不整形楕円形	220×126	151×85	85	台形状	N-8°-E	—	陥穴	縄文・底面北側に凹みあり。後者は逆茂木痕か?	228図・PL86
4	7 K-4~5	VI層	—	人為?	円形	109×106	68×86	25	台形状	N-15°-E	—	?	縄文・底面に小穴6基あるが、原因などの可能性あり	228図・PL86
5	7 L-M-3	VI層	—	人為(人)	楕円形	160×148	120×117	59	台形状	N-45°-W	—	土塊?	縄文・層土中に大型礫の混入あり	228図・PL87
6	7 L-M-2	VI層	—	自然	不整形	142×112	105×100	20	不整形	—	—	倒木痕	—	—
7	7 M-N-3~4	V層	—	自然	円形	110×105	52×17	20	不整形	—	—	倒木痕	—	—
8	7 H-3	V層	—	自然	(上)楕円形(底)長方形	207×97	175×52	85	<方形状> (テラス状外反部)	N-5°-W	—	陥穴	縄文・東壁上部に崩落によると思われるテラス状の外反部あり	229図・PL87
9	7 M-N-3	V層	—	自然	楕円形	147×93	112×64	40	不整形	—	—	倒木痕	—	—
10	7 M-N-2	V層	12坑(皿)	自然	不整形楕円形	110×(70)	85×65	35	不整形	—	—	倒木痕	—	—
11	7 O-4	IV層	—	自然	長方形	147×77	130×60	91	方形状	N-35°-E	—	陥穴	縄文・底面南側に傾り過ぎ部あり	228図
12	7 M-N-3	V層	16坑(倒木痕)	人為?	楕円形	133×132	117×79	109	袋状<方形状>	N-37°-W	—	野礫穴?	縄文・10坑より新・袋状の新断面形であるが、壁面崩落による可能性もあり不確定。層土中に炭灰的な軽石層の塊あり	229図・PL87
13	7 I-2	VI層	—	自然	楕円形	116×89	95×37	49	不整形	—	—	倒木痕	—	—
14	穴番(近・現代、畑地開の作業小屋の基礎に伴う土坑)													
15	7 A-B-2~3	IV層	—	自然	(上)楕円形(底)長方形	234×160	188×60	147	台形状	N-73°-W	土層6	陥穴	縄文中期後半より、壁面崩落によると思われる袋状部あり。底面に小穴1基あり。逆茂木痕か?	229図・PL87
16	7 A-15	VI層	—	自然・人為?	(上)楕円形(底)隅丸長方形(やや長楕円状)	184×158	137×51	106	台形状	N-9°-W	土層2・石層1	陥穴	縄文・層土に炭灰しや重層的な人為的混入あり、壁面崩落によると思われる袋状部あり	229図・PL87
17	7 A-B-16	VI層	—	自然	長方形	151×80	141×65	87	方形状	N-89°-W	土層2	陥穴	縄文・底面南側にピットあり。逆茂木痕か?	230図・PL87
18	7 B-11	IV~V層	—	自然	楕円形	217×154	180×127	60	台形状	—	—	倒木痕	—	—
19	7 D-11~12	V層	—	自然	円形	140×129	34×20	58	扁斗状	—	—	倒木痕	—	—
20	7 A-10	IV層	—	自然	楕円形	149×133	134×120	44	不整形	—	—	倒木痕	—	—
21	7 B-8	IV層	—	自然	(上)隅丸長方形(底)長方形	150×76	119×63	94	方形状	N-61°-E	土層4・石層2	陥穴	縄文中期後半~後期・底面中央が高まり、この両側に凹みあり	230図・PL87
22	7 B-9	IV層	—	自然	(上)楕円形(底)長方形	177×79	164×45	97	方形状	N-17°-W	土層2	陥穴	縄文中期後半より、壁面崩落によると思われる内傾部あり。底面に小穴2基あり。逆茂木痕か?	230図・PL88

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL	
23	7 D-10	V層	—	自然・人為?	隅丸長方形	165×95	120×68	95	方形状	N-35°W	土器4	陥穴	縄文中期後半?・覆土に凝結しや産物の人為が種別あり・壁面崩落によると思われる6個あり	230図・PL88	
24中・近世土坑(末尾の附表参照)															
25中・近世土坑(末尾の附表参照)															
26	7 C-8	IV層	—	自然	楕円形	84×63	13×10	53	台形状(中層半部)	N-9°E	—	ピット	縄文	230図	
27	7 E-9~10	IV層	—	自然	(上)楕円形(底)長方形	186×113	132×80	122	方形状	N-4°W	土器3	陥穴	縄文中期後半?・壁面崩落によると思われる内層あり・底面西半部が湧状に深く凹み、それにこの北側に凹みあり	231図・PL88	
28	7 G-11	V層	—	自然	楕円形	209×152	191×117	38	不整形	—	—	—	例木版	—	
29	7 H-12	VI層	—	自然	隅丸長方形	169×96	149×63	76	方形状	N-2°E	—	陥穴	縄文・底面に小穴2基あり、逆茂木痕か?	231図・PL88	
30	7 C-6~7	IV層	—	自然	長楕円形	92×42	61×27	26	U状	N-0°	—	—	ピット	縄文	230図
31	7 I-8	VI層	—	自然	不整形	316×217	78×42	65	不整形	—	—	—	例木版	—	
32~33 欠番(注・現代、畑地縁の作業小屋の基礎に伴う土坑)															
34	7 F-10	VI層	—	自然	不整形	235×157	95×52	49	不整形	—	—	—	例木版	—	
35	7 C~D-7	VI層	—	自然	(上)長方形(底)隅丸長方形	169×51	160×40	60	方形状	N-52°W	—	陥穴	縄文・底面に僅かに凹みあり	231図・PL88	
36	7 B-17	V層	—	自然	(上)楕円形(底)長方形	174×81	105×44	144	C方形状(袋状)	N-24°E	—	陥穴	縄文・壁面崩落によると思われる袋状あり	231図・PL88	
8区															
番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL	
1	8 X-9~10	IV層	—	自然	円形	196×179	127×64	73	U状	N-41°W	—	?	縄文・底面西半部に凹みあり	232図・PL88	
2	8 V~W-8	IV層	—	自然	楕円形	146×120	92×50	82	U状	N-41°W	—	?	縄文	232図・PL88	
3	8 N-4~5	VI層	—	自然	(上)楕円形(底)長方形	179×125	134×57	106	台形状	N-69°W	—	陥穴	縄文・底面に凹み2箇所あり、逆茂木痕か?	232図・PL89	
4中・近世土坑(末尾の附表参照)															
5	8 A~B-7~8	Ⅷ~2層	—	自然	長楕円形	205×94	98×50	96	方形状	N-89°W	—	陥穴	縄文・底面西側に地山層の露出によるテラス状の中段あり	232図・PL89	
9区															
番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL	
1	9 Y-10, 9 A-10	IV層	—	自然	(上)長楕円形(底)楕円形	175×93	83×52	96	台形状	N-30°W	—	陥穴	縄文・北壁側の下部は不明瞭・底面は僅かに北から南へ傾斜	233図・PL89	
2	9 B-10	IV層	—	自然	長楕円形	200×114	160×78	142	方形状	N-25°W	—	陥穴	縄文・底面は僅かに北から南へ傾斜	233図・PL89	
3	9 B-10~11	IV層	—	自然?	楕円形	195×170	121×62	33	台形状	N-78°E	—	?	縄文・底面東側に凹みあり・形状的には陥穴と思われるが不確定	233図・PL89	
4	9 E-10	IV層	—	自然?	楕円形	154×100	136×50	32	方形状	N-72°W	—	ピット	縄文・底面にピットあり・ピットを主体に凝結みが伴う形跡と思われる	233図	
5	9 E-10	IV層	—	自然?	楕円形	78×58	39×29	28	U状	N-42°E	—	ピット	縄文・底面中央に小穴1基あり	233図	
6	9 C-9	IV層	—	自然	楕円形	139×115	110×100	35	不整形	—	—	—	例木版	—	
7	9 B-9	IV層	—	自然	(上)楕円形(底)隅丸長方形	199×120	86×47	97	台形状	N-78°E	—	陥穴	縄文	233図・PL89	
94区															
番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL	
1	94 X~Y-23~24	Ⅷ~2層	2坑・南側調査区外	自然	(楕円形)	(175)×(133)	(151)×(114)	56	台形状	(N-53°E)	石器1	陥穴?	縄文・5坑より新・底面に地山層が露出。北から南へ傾斜に如く、番号重複した5-3坑を発見。	234図・PL89	
2	94 X-24	Ⅷ~2層	1坑・南側調査区外	自然	(隅丸長方形)	(62)×(58)	(54)×(38)	66	C方形状	(N-83°W)	—	陥穴	縄文・1坑より旧・壁面崩落によると思われるテラス状部、袋状あり。番号重複した5-3坑を発見	234図・PL89	
95区															
番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	類別	所見	図・PL	
1~4 平成9年度調査分															
5	95 A-23	Ⅷ~2層	—	自然	(上)隅丸長方形(底)長方形	168×96	143×97	78	方形状	N-27°E	—	陥穴	縄文・覆土に凝結しや産物の人為が種別あり・壁面崩落によると思われるテラス状部、逆茂木痕か?・番号重複した5-1坑を発見	234図・PL89	

長野原一本松遺跡 土坑・ピット一覧表

9C区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
1	欠番（近・現代、埋地蔵の作業小屋の基礎に伴う土坑）													
2	96Y-25	VI層	—	自然	不整形	246× (134)	206× (96)	35	不整形	—	—	—	例本窟	
3	96Y-25	VI層	—	自然	楕円形	207×131	125×74	35	不整形	—	—	—	例本窟 (2坑の一部?)	
4~11	平成9年度調査分													

中・近世土坑

4区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
27	4F-5	Ⅷ-1層	—	人為	長方形	308×88	116×82	148	方形状 (内縁する形状)	N-6°E	陶磁器 2・釘 2・刀子 1	?	近世以降	359図・ PL160

5区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
112	5N-9~10	V層	—	人為	楕円形	140×126	(85)× (80)	(190) ?・ (206) ?	内積する 台形状	N-4°E	土器2 ・石器 2	井戸?	近世以降・底面は鉄 釘や瓦片、大型雑物の 瓦片、この下に黒色 土層を確認	359図・ PL160

6区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
72	6W-X-9~10	VI層	—	人為	不整形円形 (やや風入具 方形状)	571×183	530×137	52	台形状 (やや不 整形)	N-65°W	石器1	石器?	近世以降・底面は鉄 釘や瓦片、大型雑物の 瓦片、この下に黒色 土層を確認	360図・ PL160
75	6X-Y-5~6	V層	遺平部埋 没	人為	<不整形円 形>	(532)× (421)	(400)× (361)	29	(凹状)	(N-88°W)	土器5	土器?	近世以降・底面は鉄 釘や瓦片、大型雑物の 瓦片、この下に黒色 土層を確認	360図・ PL160

7区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
24	7A-B-9~10	V層	23坑・南 平部埋没	人為	<楕円長方 形>	(398)× (331)	(259)× (186)	28	(台形 状)	(N-0°)	土器2 ・石器 1	土器?	近世以降・新田は不 確定・底面は埋込む土 坑と推察	359図・ PL160
25	6Y-5 7A-5	V層	24坑・南 平部埋没	人為	<楕円形>	(269)× (185)	(181)× (114)	61	(台形 状)	(N-10°E)	—	—	近世以降・新田は不 確定・底面は埋込む土 坑と推察	359図・ PL160

8区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
4	8G-1-3	VI層	—	人為	長楕円形(溝 状)	809×61	786×42	51	台形状	N-78°W	—	?	近世以降・暗渠や溝 作に伴うナツタ遺構 の可能性あり	

ピット

6区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
1	6J-8	IV層	—	自然	楕円形	65×42	12×9	26	漏斗状	—	—	?	?	
2	6K-8	IV層	ピット3	自然	(楕円形)	(41)× (21)	(22)× (18)	(30)	(方形 状)	—	—	?	ピット3より旧	
3	6K-8	IV層	ピット2	自然	楕円形	53×45	20×12	43	台形状	—	—	?	ピット2より新	
4	6I-8	IV層	—	自然	楕円形	55×53	23×13	28	台形状	—	—	?	?	
5	6I-11	IV層	81坑	自然	楕円形	44×35	18×16	28	台形状	—	—	?	81坑より新	

7区

番号	位置	確認面	重複	覆土	平面形	上面規模	底面規模	深さ	断面形	方位	遺物数	種別	所見	図・PL
1	7E-2	Ⅷ-1層	—	自然	不整形円形	85×34	26×20	35	不整形	—	—	?	根株痕	
2	7E-2	Ⅷ-1層	—	自然	不整形円形	67×40	40×17	26	台形状	—	—	?	根株痕	
3	7J-3	V層	—	自然	不整形円形	100×97	80×60	27	不整形	—	—	?	根株痕	
4	7J-3	V層	—	人為	楕円形	123×63	69×49	100	台形状	—	—	?	?	
5	7K-2	V層	—	自然	楕円形	67×59	57×23	21	方形状	—	—	?	根株痕	
6	7M-4	V層	—	自然	円形	49×48	36×35	20	台形状	—	石1	?	磁石片出土	
7	7N-2	VI層	—	自然	不整形円形	65×60	42×26	27	U字状	—	—	?	根株痕	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

縄文時代

住居跡出土遺物

4-1号住居跡

図No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
10	1 床面	深鉢・口縁部片 口径22.4、残存高25.6	粗砂・礫(多)	良	褐色	3目21	90
10	2 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫・石瓦(少)	良	鈍い黄褐色	3目21、5同一	90
10	3 覆土	深鉢・口縁部片	礫・赤色粒(少)、細密	良	鈍い褐色	3目21	90
10	4 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3目22	90
10	5 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石瓦(少)	良	鈍い褐色	3目21、2同一	90
10	6 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石瓦(少)	良	鈍い褐色	3目21	90
10	7 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3目21	90
11	8 床面付立	深鉢・胴部片	礫・粗砂・石瓦(多)	良	鈍い黄褐色	3目22	90
11	9 床面付立	深鉢・口縁部片	礫・粗砂(多)、赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3目1	90
11	10 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	3目1、灰化層付	90
11	11 覆土	口縁・胴部片	粗砂(多)、細密	良	鈍い褐色	4目5	90

図No	出土状況	種類	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
			長さ	幅	厚さ	質量			
11	12 床面	凹石	11.0	10.9	5.9	1669.0	変質安山岩	完形	90
11	13 覆土	凹石	9.2	6.6	4.4	439.0	粗粒輝石安山岩	端部欠・両面磨り	90

4-2号住居跡

図No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
11	1 伊鉢	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3目21、2・3同一	90
11	2 伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	3目21、1・3同一	90
11	3 伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂(多)、細砂(少)	良	鈍い赤褐色	3目21、1・2同一	90
11	4 伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・細砂(少)	良	褐色	3目22	90
11	5 伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、細砂(少)	良	鈍い褐色	3目22	90
11	6 伊鉢	土製片断	礫・赤色粒(少)、石瓦(少)	良	褐色	土製	90
11	7 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)、黄灰(少)	良	鈍い赤褐色	3目7	90
11	8 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3目21	90
11	9 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	3目1	90
11	10 覆土	礫・粗砂(多)、赤色粒(少)		良	褐色	3目1	90

図No	出土状況	種類	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
			長さ	幅	厚さ	質量			
11	11 伊鉢	石籠	2.9	1.35	0.35	0.8	厚層石	凹部欠・左磨り	90
11	12 伊鉢	ステンパー	4.9	5.5	0.7	24.0	黒色頁岩	完形	90

4-3号住居跡

図No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
13	1 床面付立	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3目1	90
13	2 床面付立	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂・礫(少)	良	褐色	3目1	90
13	3 床面	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3目22	90
13	4 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	赤褐色	4目1	90
13	5 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	赤褐色	4目1	90
13	6 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目1	90

図No	出土状況	種類	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
			長さ	幅	厚さ	質量			
13	7 床面	石籠	1.5	1.95	0.5	0.7	厚層石	平部欠・完形	90
13	8 床面	石籠	2.2	2.4	0.45	1.2	厚層石	凹部欠・左磨り	90
13	9 床面	磨石	12.0	9.1	4.5	692.0	粗粒輝石安山岩	完形・両面磨り	90

4-4号住居跡

図No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
13	1 床面	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色	3目1	90
13	2 床面	深鉢・胴部片	礫(少)	良	褐色	3目1	90
13	3 覆土	深鉢・胴部片	細砂・礫(少)	良	褐色	3目1	90
13	4 覆土	深鉢・胴部片	礫(多)	中~軟	褐色	3目21	90
13	5 床面	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂(礫)、細密	良	鈍い黄褐色	3目1	90
13	6 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(礫)	良	黄褐色	4目1	90

図No	出土状況	種類	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
			長さ	幅	厚さ	質量			
13	7 床面付立	石籠	2.05	1.4	0.4	0.8	厚層石	基部欠・分析No.42	90
13	8 床面付立	磨石	8.5	7.8	6.5	602.0	粗粒輝石安山岩	完形・両面磨り	90

5-1号住居跡

図No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
15	1 室内埋設土器	深鉢・胴部 最大径24.5 残存高14.7	礫・粗砂(多) 礫は比較的大粒	良	褐色	3目1	90
15	2 埋設土器 (磨石口下位)	深鉢・口縁~胴部 最大径22.4、残存高16.4	粗砂・礫(多)	良	褐色	3目1	90
15	3 埋設土器 (磨石口下位)	深鉢・胴部 最大径29.5、残存高29.2	粗砂・礫(多)	良	褐色	3目1	90
15	4 伊鉢上面	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	3目1	91
15	5 伊鉢上面	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	赤褐色	3目1	91
15	6 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、石瓦(少)	良	褐色	3目1	91
15	7 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、石瓦・赤色粒(礫)	良	赤褐色	3目1、赤色黄砂	91
15	8 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3目1	91
15	9 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い赤褐色	3目1	91
15	10 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄灰(多)、 礫・赤色粒(少)	良	(外)明赤褐色 (内)暗赤褐色	3目1	91
15	11 埋設土器内	磨石土籠7・胴部片	粗砂(少)、赤色粒(礫)	良	明褐色~暗褐色	3目1、赤色黄砂	91
15	12 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、赤色粒(礫)	中~軟	鈍い黄褐色	4目2	91
15	13 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	鈍い褐色	4目2	91
15	14 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(礫)	良	明褐色	3目1、灰化層付	91
15	15 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	3目1	91
16	16 覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	中~軟	褐色	3目21	91
16	17 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石瓦(礫)	中~軟	暗赤褐色	3目21	91
16	18 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	反黄褐色	3目21	91
16	19 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	中~軟	褐色	3目21	91
16	20 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	中~軟	褐色	3目21	91
16	21 覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・赤色粒(礫)	良	暗褐色	4目1	91
16	22 覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	明褐色	4目1	91

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色	調	備考	PLNo	
16	23	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	黒褐色		4V11	91	
16	24	覆土	底面片 径15.2	粗砂(多)	良	黄褐色		3V2	91	
16	25	覆土	高部片 径13.8	粗砂・礫(多)、赤色粒(少)	やや軟	鈍い黄褐色		4V13	91	
16	26	覆土	底面片 径15.4	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4V13	91	
16	27	砂層上面	土器片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色		土製品		
図No	No	出土状況	器 種	計測値 (cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo
				長さ	幅	厚さ				
16	28	覆土	石鏝	1.8	1.35	0.35	0.5	黒曜石	阿高無蓋・完形?	91
16	29	覆土	石鏝	1.15	1.4	0.3	0.4	黒曜石	阿高無蓋・先端欠	91
16	30	覆土	スクリッパー	2.5	3.1	0.7	1.5	黒曜石	完形	91
16	31	砂層上面	磨石	10.8	8.8	2.5	993.0	粗砂礫石(山岳)	完形・片割磨り	91
16	32	砂層上面	磨石	14.5	7.5	5.8	990.0	実質山岳片	完形・同磨り	91
16	33	覆土	磨石	9.1	6.2	3.8	237.0	粗砂礫石(山岳)	完形・同磨り	91
17	34	砂層上面	磨石	10.9	6.6	3.2	364.0	実質山岳片	完形	91
17	35	覆土	磨石	10.3	8.3	4.1	572.0	粗砂礫石(山岳)	高部磨り・磨片剥離	91
17	36	覆土	磨石	12.6	13.2	8.1	1364.0	粗砂礫石(山岳)	一面欠	91
17	37	覆土	石鏝	6.0	6.2	4.0	172.0	ダイヤモンド	破片	91
5-2号住居跡										
図No	No	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色	調	備考	PLNo	
19	1	覆土	深鉢・口縁部片	赤色粒(少)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		3目1	91	
19	2	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)	良	褐色		3目1	91	
19	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色		3目1	91	
19	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、赤色粒(多)	良	灰褐色		3目1	91	
19	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	やや軟	褐色		3目1	91	
19	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、赤色粒(少)	やや軟	灰褐色		3目1	91	
19	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石英(少)	やや軟	鈍い黄褐色		3目1、黄化物付	91	
19	8	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)、礫(少)	良	褐色		3目1	91	
19	9	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	やや軟	褐色		3目1	91	
19	10	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	暗褐色		3目1	91	
19	11	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色		3目1、黄化物付	91	
19	12	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		3目1	91	
19	13	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色		3目21	91	
19	14	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石英・赤色粒(多)、石英(少)	良	暗褐色		3目22	91	
19	15	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	明褐色		3目21	91	
19	16	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	やや軟	鈍い黄褐色		3目21	91	
19	17	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)、石英(少)	良	鈍い赤褐色		3目21	91	
19	18	覆土	鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	褐色		4目2	91	
19	19	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	やや軟	暗褐色		4V1	91	
19	20	覆土	土製内盤	粗砂・礫(多)	良	褐色		土製品	91	
図No	No	出土状況	器 種	計測値 (cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo
				長さ	幅	厚さ				
19	21	石鏝	石鏝	1.95	1.1	0.3	0.4	黒曜石	阿高無蓋・完形	91
19	22	覆土	打製石鏝	10.7	4.0	1.7	70.0	褐色頁岩	粗面砂・完形	91
19	23	覆土	石鏝	15.5	11.3	8.8	1629.0	ダイヤモンド	先端部片	91
5-3号住居跡										
図No	No	出土状況	器 種	計測値 (cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo
				長さ	幅	厚さ				
20	1	ピット内	凹石	14.5	13.7	9.7	2129.0	粗砂礫石(山岳)	半面欠	91
5-5号住居跡										
図No	No	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色	調	備考	PLNo	
22	1	床面行方覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色		3目1、二次焼熟?	91	
22	2	床面行方覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	やや軟	鈍い褐色		3目21、二次焼熟?	91	
22	3	床面行方覆土	深鉢・胴部片	礫(多)	良	鈍い褐色		3目21	91	
22	4	床面行方覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(多)	良	暗褐色		4目1	91	
22	5	床面行方覆土	底面片	粗砂(多)、礫(少)	良	明赤褐色		3V2	91	
22	6	床面行方覆土	底面片 径6.6	粗砂(少)	やや軟	鈍い赤褐色		3V2、二次焼熟?	91	
22	7	床面行方覆土	底面片 径14.0	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		3V2	91	
図No	No	出土状況	器 種	計測値 (cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo
				長さ	幅	厚さ				
22	8	床面行方覆土	磨石	10.5	5.2	3.5	502.0	粗砂礫石(山岳)	完形・同磨り	91
22	9	床面行方覆土	凹石(石鏝片?)	11.3	15.5	9.6	1874.0	粗砂礫石(山岳)	右面片の可能性	91
5-6号住居跡										
図No	No	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色	調	備考	PLNo	
23	1	覆土	深鉢・胴・底面片 最大径13.0 残存高16.4	粗砂(多)、礫(少)	良	赤褐色		3目21	92	
23	2	覆土	深鉢・胴・底面片	粗砂・礫(少)	良	(外)赤褐色(内)褐色		3目21	92	
23	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・石葉(少)	良	黒褐色		3目22	92	
23	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	やや軟	灰赤褐色		3目21	92	
23	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	暗赤褐色		3目22	92	
23	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	鈍い赤褐色		3目22	92	
23	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	鈍い赤褐色		3目21、黄化物付	91	
23	8	覆土	深鉢・胴部片	黄砂(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		3目21	91	
23	9	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(多)	良	赤褐色		3目6	91	
23	10	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色		3目6	91	
23	11	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色		3目1	91	
23	12	覆土	深鉢・胴部片	明砂(多)	良	鈍い赤褐色		3目1	91	
23	13	覆土	深鉢・胴部片	黄砂(多)、粗砂(少)	良	鈍い赤褐色		3V1	91	
23	14	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石英・赤色粒(少)	やや軟	鈍い黄褐色		3目1	91	
23	15	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明赤褐色		3目1	92	
23	16	覆土	深鉢・胴部片	赤色粒(多)、粗砂(少)	良	褐色		3目1	92	
23	17	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色		3目1	91	
23	18	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	やや軟	明黄褐色		二次焼熟?	91	
23	19	覆土	底面片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色		3V2	91	
23	20	覆土	底面片 径9.0	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色		3V2	91	
23	21	覆土上面	磨石片 径11.0	粗砂・礫(少)	やや軟	鈍い黄褐色		3V2	92	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)			質量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
24	22	覆土	石鏃	2.55	1.25	0.45	0.9	黒色安山岩	阿基無蓋・左側欠	
24	23	覆土	石鏃	1.6	0.5	0.25	0.2	黒曜石	基部欠	92
24	24	覆土	石鏃	3.50	1.2	1.0	2.6	黒曜石	先端欠	92
24	25	覆土	スタレインバー	9.8	3.4	0.5	9.0	頁岩	断絶部欠	92
24	26	覆土	打製石斧	7.3	4.1	1.0	27.0	頁岩	断絶部・左側欠	92
24	27	覆土	阿石	7.3	5.9	4.9	236.0	デイヤイト	尖部欠	92
5-7号住居跡										
図No.	No.	出土位置	形状・断面(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo.
26	1	1号埋設土器	深鉢・口縁一部 口径25.6 残存高20.5	糠(多)、粗砂(少)	良	暗灰褐色	3田1			92
26	2	2号埋設土器	深鉢・胴部一部 最大径31.4 高18.6 残存高17.7	粗砂(多)	良	(土)赤褐色 (下)鈍い褐色	3田1			92
26	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3田1			92
26	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)黒褐色(内)黒色	3田1			92
26	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、赤色粒(微)	良	(外)黒褐色(内)褐色	3田1			92
26	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、糠(微)	良	(外)褐色(内)黒色	3田1			92
26	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、糠(微)	良	(外)鈍い褐色	3田1			92
26	8	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、糠(微)	良	(外)黒褐色 (内)鈍い褐色	3田1			92
26	9	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	3田1			92
26	10	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	やや軟	黒い褐色	3田1			92
26	11	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	(外)黒褐色 (内)暗赤褐色	3田1			92
26	12	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)鈍い褐色 (内)鈍い褐色	4田1			92
26	13	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	やや軟	(内)暗赤褐色	3田1			92
26	14	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	暗赤褐色	3田7			92
26	15	覆土	深鉢・口縁部片	赤色粒(多)、粗砂(少)	良	(外)黒褐色(内)明褐色	3田21			92
26	16	覆土	深鉢・口縁(胴)部片	粗砂・糠(微)	良	(外)鈍い褐色 (内)褐色	3田22			92
26	17	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)褐色(内)黒色	3田1、18田1-2			92
26	18	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	3田1、17田1-2			92
26	19	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	やや軟	(外)鈍い褐色 (内)暗褐色	3田1			92
26	20	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、糠(微)、塵埃	良	黄褐色	3田21			92
26	21	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	明赤褐色	4田1			92
26	22	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	暗褐色	4田2			92
26	23	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黒色	4田2			92
26	24	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	黒色	4田1			92
26	25	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	暗赤褐色	4田1			92
26	26	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)、赤色粒(少)	良	(外)暗赤褐色 (内)赤褐色	4田1			92
26	27	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	黒色	4田3			92
26	28	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、糠(微)	やや軟	黒色	4田1			92
26	29	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(少)	良	暗褐色	4田1			92
26	30	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	(外)明赤褐色 (内)鈍い褐色	4田1			92
26	31	覆土	底面片 径11.0	粗砂(少)	良	黒色	4田3			92
26	32	覆土	底面片 径11.0	粗砂・糠(少)	良	鈍い褐色	4田3			92
26	33	覆土	底面片	粗砂(少)、細骨	良	(外)赤褐色 (内)暗赤褐色	4田3			92
26	34	覆土	底面片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色 (内)赤褐色	4田3			92
26	35	覆土	底面 径9.2	粗砂(少)	良	(外)鈍い褐色 (内)灰褐色	4田3			92
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)			質量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
27	36	覆土	石鏃	2.2	1.35	0.56	1.2	黒曜石	阿基無蓋・左側欠	92
27	37	覆土	石鏃	3.6	0.95	0.7	1.9	黒色安山岩	完形	92
27	38	覆土	石鏃	1.25	1.8	0.6	1.1	黒曜石	先端欠	92
27	39	覆土	石鏃	1.85	1.45	0.45	1.0	黒曜石	完形	92
27	40	覆土	スタレインバー	3.2	2.0	0.8	4.9	珪質凝灰岩	完形・基部欠	92
27	41	覆土	スタレインバー	5.8	2.9	1.7	29.0	珪質凝灰岩	完形	92
27	42	覆土	スタレインバー	6.2	4.7	1.8	27.0	珪質凝灰岩	完形	92
27	43	覆土	スタレインバー	5.2	4.3	1.2	28.0	黒色安山岩	断片?	92
27	44	覆土	スタレインバー	5.5	5.1	1.4	41.0	断絶部石安山岩	断片?	92
27	45	覆土	スタレインバー	6.8	2.2	0.8	13.0	断絶部石安山岩	断片?	92
27	46	覆土	打製石斧	18.0	5.4	2.2	108.0	断絶部石安山岩	完形・左側欠	92
27	47	覆土	打製石斧	9.9	4.8	1.2	73.0	変質安山岩	分断部・基部欠	92
27	48	覆土	打製石斧	6.9	4.6	1.3	53.0	断絶部石安山岩	分断部・基部欠	92
27	49	灰面付土器	打製石斧	9.7	8.6	3.0	267.0	断絶部石安山岩	断断部・先端欠	92
27	50	覆土	磨石	7.9	6.2	5.5	334.0	断絶部石安山岩	完形・両面磨り	92
27	51	灰面付土器	磨石	12.1	7.5	4.8	646.0	断絶部石安山岩	完形・両面磨り	92
27	52	覆土	磨石	6.2	8.9	5.2	355.0	断絶部石安山岩	先端欠・片側磨り	92
27	53	灰面付土器	阿石	12.8	7.7	3.9	557.0	断絶部石安山岩	完形	92
27	54	灰面付土器	阿石	13.9	10.0	4.9	643.0	断絶部石安山岩	完形・片側磨り	93
27	55	灰面付土器	多孔石	7.0	10.3	2.9	232.0	断絶部石安山岩	断片	93
27	56	灰面付土器	石皿	7.9	11.4	8.3	849.0	変質安山岩	断片	93
27	57	灰面付土器	磨石	20.4	16.5	9.7	3159.0	断絶部石安山岩	一端欠	93
27	58	灰面付土器	石皿	23.6	20.4	7.1	5159.0	断絶部石安山岩	一端欠	93
27	59	灰面付土器	石皿	14.2	8.6	5.0	832.0	変質安山岩	断片	93
27	60	灰面付土器	石皿	12.0	10.8	7.6	1594.0	断絶部石安山岩	断片	93
図No.	No.	出土位置	形状・断面(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo.
31	1	伊内埋設土器	深鉢・口縁一部 口径19.9 残存高14.2	粗砂・糠(多)	良	赤褐色	3田1			93

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図版	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
31	2	床面	深鉢・胴・口縁部 底径10.0 残存高13.3	粗砂・礫・雲母(多)	良	明赤褐色	3 III 1、二次焼熟?	93		
31	3	覆土一拵	深鉢・口縁・胴部片	粗砂・礫(多)	中や軟	黄褐色	3 III 2、二次焼熟?	93		
31	4	覆土一拵	深鉢・口縁部片 口径24.0 残存高20.9	粗砂・白色粒(多)	良	鈍い褐色	3 III 2	93		
31	5	覆土一拵	深鉢・口縁・胴部片 口径24.0 残存高18.4	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3 III 1	93		
31	6	覆土一拵	深鉢・口縁・胴部片 口径29.0 最大径29.6 残存高17.0	粗砂・礫・雲母・石英(多)	良	灰褐色	3 III 2	93		
31	7	覆土一拵	深鉢・口縁・胴部片	礫・赤色粒(多)	良	暗褐色	3 III 2	93		
32	8	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)暗褐色(内)褐色	3 III 1	94		
32	9	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	暗褐色	3 III 2	94		
32	10	覆土一拵	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)明褐色(内)暗褐色	3 III 1	94		
32	11	覆土一拵	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)黒色	3 III 1	94		
32	12	床面付改	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 III 1	94		
32	13	覆土一拵	深鉢・胴部片	粗砂・礫・白色粒(多)	良	鈍い褐色	3 III 1	94		
32	14	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	3 III 1	94		
32	15	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	中や軟	(外)赤褐色(内)暗褐色	3 III 2	94		
32	16	覆土	深鉢・口縁(部)部片	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	暗褐色	3 III 4	94		
33	17	覆土一拵	深鉢・口縁・胴部片 口径28.2 最大径29.0 残存高15.5	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	3 III 1	94		
33	18	覆土一拵	深鉢・口縁・胴部片	礫(多)、赤色粒(少)	良	(外)鈍い黄褐色(内)褐色	3 III 1、灰化物付	94		
33	19	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3 III 1、灰化物付	94		
33	20	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石英(少)	良	(外)暗褐色(内)鈍い黄褐色	3 III 1	94		
33	21	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	(外)赤褐色(内)暗褐色	3 III 1	94		
33	22	覆土	深鉢・高部片 径17.0	粗砂・礫(多)	良	(外)明褐色(内)暗褐色	3 III 1、灰化物付	94		
33	23	砂礫	深鉢・高部 径4.6	粗砂・礫(多)	良	(外)明褐色(内)暗褐色	3 III 1	94		
33	24	覆土	深鉢・高部片 底径7.0	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)暗褐色	3 V 2、灰化物付	94		
図版	No.	出土状況	器種	計測値 (cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ	重量			
33	25	覆土	石鏝	2.0	1.4	0.45	1.0	緑青頁岩	基部欠	94
33	26	砂礫	スタレイバー	4.3	1.3	0.7	2.5	黒曜石	尖形	94
33	27	砂礫	打石片	12.5	6.3	1.6	155.0	粗粒輝石安山岩	磨削・尖形	94
33	28	覆土	磨石	5.8	5.2	4.8	201.0	粗粒輝石安山岩	尖形・片割磨り	94
5-9号住居跡										
図版	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
35	1	床面付改	深鉢・口縁・胴部片 (口縁上最大径) 最大径23.2 残存高30.0	粗砂・礫・雲母・石英(多)	良	黒褐色	3 II 4	94		
35	2	床面付近覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	(外)褐色(内)暗褐色	3 III 2	94		
35	3	床面付近覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・雲母(多)	良	(外)暗褐色(内)褐色	3 III 2	94		
36	4	床面付近覆土	深鉢・胴部片	粗砂・雲母(少)	良	(外)暗褐色(内)暗褐色	3 III 2	94		
36	5	床面付近覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)鈍い褐色(内)暗褐色	3 III 1	94		
36	6	床面付近覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石英(少)	良	(外)赤褐色(内)黒色	3 III 2	94		
36	7	床面付近覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	(外)褐色(内)暗褐色	4 III 2	94		
36	8	床面付近覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 III 2	94		
36	9	床面付近覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	赤褐色	4 IV 1	94		
36	10	床面付近覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	中や軟	鈍い褐色	4 IV 1	94		
36	11	床面付近覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、礫(多)	良	(外)赤褐色(内)褐色	4 IV 1	94		
36	12	床面付近覆土	高部片 径11.4	粗砂・礫(多)	良	褐色	4 III 3	94		
36	13	床面付近覆土	底部片 径8.0	粗砂・礫(少)	良	赤褐色	4 III 3	94		
図版	No.	出土状況	器種	計測値 (cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ	重量			
36	14	床面付近覆土	石鏝	1.55	1.55	0.5	0.8	黒曜石	平直磨削・尖形	94
36	15	床面付近覆土	石鏝	3.6	1.65	1.0	6.0	黒青頁岩	磨削	94
36	16	床面付近覆土	スタレイバー	3.3	4.1	0.9	8.0	厚角黄頁岩	磨削片付	94
36	17	床面付近覆土	スタレイバー	4.7	3.3	1.6	20.9	黒曜石	尖形	94
36	18	床面付近覆土	磨石	12.8	6.6	4.3	477.0	粗粒輝石安山岩	尖形・片面磨り	94
36	19	砂礫	磨石	15.5	7.6	3.2	385.0	粗粒輝石安山岩	尖形	94
5-10号住居跡										
図版	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
37	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3 I 5	95		
37	2	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)	中や軟	(外)黄灰色(内)褐色	3 III 2	95		
37	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	赤褐色	3 III 2	95		
37	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	(外)黄褐色(内)灰褐色	3 III 2	95		
37	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	3 III 2	95		
37	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	3 IV 1	95		
37	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	暗赤褐色	3 IV 1	95		
37	8	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(少)	良	褐色	3 III 1、赤色磨削	95		
37	9	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)赤褐色(内)褐色	3 III 1	95		
37	10	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)明褐色	3 III 2	95		
37	11	覆土	深鉢・口縁部片	礫・赤色粒・雲母(多)、粗砂(少)	良	(外)赤褐色(内)暗褐色	3 III 2	95		
37	12	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 1	95		
37	13	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(少)	中や軟	(外)灰黄色(内)黄灰色	4 III 2	95		
37	14	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4 IV 1	95		
37	15	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 IV 1、灰化物付	95		
37	16	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	暗褐色	4 IV 1	95		
37	17	覆土	深鉢(底)?・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 III 2	95		
37	18	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 IV 1	95		
37	19	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 IV 1	95		
37	20	覆土	深鉢・口縁部突起部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4 IV 1	95		

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
37	21	覆土	深鉢・胴部片(底部付着)	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4 VII 1		95	
37	22	覆土	深鉢・胴部片(底部付着)	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4 VII 1		95	
37	23	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	黒色	4 VII 3		95	
38	24	5-11G・IV層	注口・胴部片	粗砂(多)	良	良	黄褐色・黄灰色	4 IV 5、2層一		95	
38	25	5-11G・IV層	注口・胴部片	粗砂(多)	良	良	黄褐色・黄灰色	4 IV 5、2層一		95	
38	26	覆土上 5-37A・E、5 H・I-11・12G	注口・口縁~底部	緻密	良	良	黒色	4 IV 5、図上復原		95	
図No	No	出土状況	器 種	計測値(cm・g)				石 材 名	備 考	PLNo	
				長さ	幅	厚さ	重量				
38	27	覆土	石籠	1.2	1.2	0.3	0.3	珪質頁岩	阿基爾基?・先頭、両脚欠	95	
38	28	覆土	石籠	2.3	0.55	0.3	1.7	黒曜石	完整	95	
38	29	覆土	石籠	2.29	1.3	0.7	0.3	黒曜石	完整	95	
38	30	覆土	石籠	2.9	1.65	1.0	2.3	黒曜石	完整	95	
38	31	覆土	石籠	2.2	2.15	0.6	1.3	黒曜石	完整	95	
38	32	覆土	石籠	1.6	1.65	0.5	1.1	珪質頁岩	完整	95	
38	33	覆土	ステンレバー	3.0	3.2	0.9	16.0	珪質頁岩	完整・観察? 95		
5-11号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
39	1	1号埋設土器	深鉢・胴部 最大径36.0	粗砂・礫・白色粒(多)	良	良	明褐色	3 III 21		95	
39	2	2号埋設土器	底径19.0 残存高さ15.4	粗砂・礫(多)	良	良	褐色	3 III 21		95	
5-12号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
40	1	炉内埋設土器	深鉢・胴~底部 底径10.8 残存高さ15.9	粗砂・礫・白色粒(多)	良	良	褐色	4 III 6		95	
40	2	伊鉢	鉢・口縁部片	粗砂・礫・白色粒(多)	良	良	淡黄色	4 III 2		95	
40	3	伊鉢	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	良	黄褐色	4 I 1		95	
40	4	埋設土器内	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	良	黄褐色	4 III 6		95	
40	5	伊鉢内側	深鉢・口縁部片	赤色粒(多)・粗砂(少)	良	良	黄褐色	4 I 3		95	
40	6	伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4 III		95	
40	7	伊鉢内側	底部分 径10.6	粗砂(多)・礫(少)	良	良	(外)赤褐色(内)黄褐色	4 III 3		95	
5-13号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
41	1	埋設土器	鉢(台付?)・胴~底部 底径19.0	粗砂・礫(多)	良	良	褐色	4 IV 2		95	
5-15号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
44	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)・礫・石灰(微)	良	良	(外)赤褐色(内)黒褐色	3 IV 1、炭化物付		95	
44	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	明褐色	3 III 22		95	
44	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	良	(外)黄褐色(内)黒色	3 III 1		95	
44	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・赤色粒(少)	良	良	赤褐色	4 III 4		95	
44	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	明褐色	4 IV 1		95	
図No	No	出土状況	器 種	計測値(cm・g)				石 材 名	備 考	PLNo	
				長さ	幅	厚さ	重量				
44	6	覆土	打製石斧	10.1	6.0	1.4	100.0	黒色頁岩	分割形・基部欠? 95		
44	7	覆土	打製石斧	10.0	8.8	5.6	775.0	火山岩	完整・両面磨り 95		
44	8	覆土	円石	16.4	8.7	4.4	550.0	粗粒輝石安山岩	完整 95		
5-16号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
45	1	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)・粗砂(少)	良	良	(外)黄褐色(内)赤色	3 III 1		95	
45	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	良	黄褐色	3 III		95	
45	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	黄褐色	3 III 1		95	
5-17号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
46	1	炉内埋設土器	深鉢・胴部 最大径17.5 残存高さ7.7	粗砂・礫・石灰(微)	良	良	明褐色	3 III 1		96	
46	2	伊鉢	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	3 III 1、3 III 一?		96	
46	3	伊鉢	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	良	褐色	3 III 1、3 III 一?		96	
46	4	伊鉢	深鉢・口縁部片	赤色粒(多)・粗砂(少)	良	良	黄褐色	3 III 1		96	
46	5	伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂(少)	良	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	3 III 1、炭化物付		96	
46	6	伊鉢	深鉢・胴部片	礫(多)・粗砂(少)	良	良	(外)明褐色(内)黄褐色	3 III 1		96	
5-18号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
47	1	伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	黄褐色	4 I 3		96	
5-19号住居跡											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	陶 土				焼成	色 調	備 考	PLNo
				胎	土	地	質				
50	1	ピット2	深鉢・胴部片	礫(多)・粗砂(少)	良	良	褐色	3 V 1		96	
50	2	ピット2	深鉢・胴部片	礫(多)・粗砂(少)	良	良	黄褐色	3 V 1、炭化物付		96	
50	3	伊鉢	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	褐色	3 III 22		96	
50	4	伊鉢	鉢・胴部片	礫(多)・粗砂(少)	良	良	黄褐色	4 III 2		96	
50	5	ピット2	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色(内)黄褐色	4 III、炭化物付		96	
50	6	ピット9	深鉢・胴部片	粗砂(少)・礫(微)	良	良	黄褐色	4 III		96	
50	7	伊鉢	高部片 径11.8	粗砂・赤色粒(少)	良	良	褐色	4 III 3		96	
50	8	ピット4	土製円錐	粗砂・礫(少)	良	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	土製品		96	
50	9	ピット9	土製円錐	粗砂(多)・赤色粒(微)	良	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	土製品、炭化物付		96	
図No	No	出土状況	器 種	計測値(cm・g)				石 材 名	備 考	PLNo	
				長さ	幅	厚さ	重量				
50	10	伊鉢	石籠	1.6	1.2	0.65	1.7	黒曜石	阿基爾基・右脚欠	96	
50	11	ピット4	ステンレバー?	6.3	6.0	1.0	67.0	粗粒輝石安山岩	観察用? 96		
50	12	ピット12	打製石斧	2.6	5.1	0.6	8.0	頁岩	分割形? 96		
50	13	ピット7	円石	8.0	5.2	1.6	58.0	粗粒輝石安山岩	基部あり 96		
50	14	ピット7	円石	11.1	4.8	2.0	183.0	粗粒輝石安山岩	平面的 96		
50	15	ピット9	円石	9.6	9.2	6.7	828.0	粗粒輝石安山岩	完整・両面磨り 96		

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
50	16	ピット7	スタンパ型石磨	9.6	7.0	3.2	259.0	粗粒輝石安山岩	炭酸河沢、産地未確定	96
5-45号住居跡										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
51	1	ピット1	鉢・口縁部	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 III 2	96		
52	2	ピット1	深鉢・胴部	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 II 2	96		
52	3	ピット3	鉢・胴部	粗砂・礫(少)	良	灰黄色	4 II 2	96		
52	4	伊鉢	鉢・胴部	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4 II 2	96		
52	5	ピット1	土製内蓋	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	土製品、炭化物付	96		
52	6	ピット1	土製内蓋	粗砂・礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)灰黄色	土製品	96		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
52	7	伊鉢	スタレイバー	3.5	3.9	0.6	9.0	珪質頁岩	完形	96
52	8	ピット1	スタレイバー	2.7	3.0	1.0	5.0	珪質頁岩	完形	96
52	9	ピット1	スタレイバー	6.4	4.0	0.8	22.0	粗粒輝石安山岩	断片 7	96
52	10	ピット1	スタレイバー	6.1	5.6	1.3	52.0	粗粒輝石安山岩	完形	96
52	11	ピット1	スタレイバー	8.9	8.8	1.7	146.0	粗粒輝石安山岩	完形	96
52	12	ピット3	磨石	10.6	5.8	3.7	290.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	96
52	13	ピット7	磨石	13.6	7.4	2.8	517.0	磨石	完形・片面磨り	96
52	14	ピット4	磨石	12.7	9.4	4.7	890.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	96
5-46号住居跡										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
54	1	ピット10	深鉢・口縁部	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 III 4、炭化物付	96		
54	2	ピット8	鉢・胴部	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)黒褐色	4 III 2	96		
54	3	ピット9	深鉢・口縁部	粗砂・礫(少)	良	(外)黄褐色(内)黒褐色	4 III 4、炭化物付	96		
54	4	ピット1	深鉢・口縁部	粗砂(多)	良	灰黄色	4 IV 1	96		
54	5	ピット2	深鉢・口縁部	粗砂・礫(多)	良	暗褐色	4 IV 1	96		
54	6	ピット2	深鉢・胴部	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 IV 1	96		
54	7	ピット6	深鉢・胴部	粗砂(少)、礫(少)	良	褐色	4 IV 1	96		
54	8	ピット7	深鉢・胴部	粗砂(少)、礫(多)	良	褐色	4 IV 1	96		
54	9	ピット8	深鉢・胴部	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 IV 1	96		
54	10	ピット6	深鉢・胴部	粗砂(少)	良	(外)黄褐色(内)黒色	4 IV 1	96		
54	11	ピット6	深鉢・胴部	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 1	96		
54	12	ピット6	深鉢・胴部	粗砂・礫(多)	良	暗褐色	4 IV 1	96		
54	13	ピット9	鉢・口縁部	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 2、炭化物付	96		
54	14	ピット6	磨石	粗砂(少)	良	(外)黄褐色(内)黒褐色	4 III 3	96		
6-1号住居跡										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
56	1	1号埋設土層	深鉢・口縁・胴部 口径19.4・底径14.0	粗砂・礫(多)	中平軟	黄褐色	3 IV 1、二次焼成?	96		
56	2	4号埋設土層	深鉢・口縁部	礫(多)、石英(少)	良	純白色	3 III 1	96		
56	3	2号埋設土層	深鉢・胴部	粗砂・石英(少)	良	灰黄色	3 III 1	97		
57	4	覆土	深鉢・口縁(断)部	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	3 III 1	97		
57	5	覆土	深鉢・口縁部	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3 III 1	97		
57	6	覆土	深鉢・胴部	粗砂・礫(多)、石英(断)	良	(外)黄褐色 (内)灰褐色	3 III 1	97		
57	7	覆土	深鉢・胴部	石英・黄砂(断)	良	(外)明褐色(内)灰褐色	3 III 1	97		
57	8	覆土	深鉢・胴部	粗砂(多)	良	褐色	3 III 1	97		
57	9	伊鉢	深鉢・胴部	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	3 I 2、炭化物付	97		
57	10	覆土	深鉢・胴部	粗砂・礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	3 III 2	97		
57	11	伊鉢	両耳部・把手部	粗砂・礫・白色砂・石英(多)	良	黄褐色	3 III 1	97		
57	12	覆土	土製内蓋	粗砂(少)	良	黄褐色	土製品	97		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
57	13	覆土	磨石	8.5	5.8	3.8	196.0	粗粒輝石安山岩	断面欠・片面磨り	97
57	14	炭酸河沢	磨石	10.0	8.0	4.4	560.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	97
57	15	炭酸河沢	磨石	14.8	9.6	5.2	1175.0	粗粒輝石安山岩	完形	97
57	16	覆土	磨石	17.0	14.4	8.4	2504.0	粗粒輝石安山岩	一部欠	97
6-2号住居跡										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
59	1	床面	深鉢・口縁～胴部 (ほぼ完形)口径19.4 底径8.8・底径25.0	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3 III 1	97		
59	2	床面	深鉢・口縁・胴部	石英・黄砂(多)	良	暗褐色	3 III 1	97		
59	3	覆土	深鉢・口縁部	粗砂・石英(多)	良	褐色	3 III 1	97		
59	4	覆土	深鉢・胴部	粗砂(少)	良	黄褐色	3 III 1	97		
59	5	覆土	深鉢・胴部	礫(多)、粗砂(少)	良	明褐色	3 III 1	97		
59	6	覆土	深鉢・胴部	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色	3 III 1	97		
59	7	覆土	深鉢・口縁部	粗砂(多)、石英(断)	良	明褐色	3 IV 1	97		
59	8	床面	深鉢・胴部	粗砂・礫(多)、石英(少)	良	暗褐色	3 III 1、炭化物付	97		
59	9	床面	白付鉢・胴部	粗砂・石英(多)、黄砂(断)	良	(外)黄褐色(内)赤褐色	3 III 1	97		
59	10	床面	深鉢・口縁部	礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)赤褐色	3 VI、炭化物付	97		
59	11	覆土	深鉢・口縁部	粗砂・礫・黄砂(多)	良	(内)黄褐色	3 II 8	97		
60	12	床面	深鉢・口縁部	粗砂(多)、石英・黄砂(断)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	3 I 6	97		
60	13	覆土	浅鉢?・胴部	粗砂(多)、礫(断)	良	(外)明褐色 (内)明褐色	3 II 6	97		
60	14	覆土	深鉢・胴部	粗砂・礫(少)	良	(外)明褐色(内)黄褐色	3 III 2	97		
60	15	覆土	深鉢・胴部	礫・粗砂(少)	良	黄褐色	3 III 1	97		
60	16	覆土	深鉢・口縁部	粗砂・石英(少)	良	褐色	3 II 22	97		
60	17	覆土	深鉢・口縁部(断)片	礫・石英(少)	良	暗褐色	3 III 1	97		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
60	18	覆土	スタレイバー?	4.9	5.3	1.3	22.0	珪質頁岩	白付片(断面断片)?	97
60	19	伊鉢	磨石	13.3	7.9	6.2	740.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	97
60	20	伊鉢	磨石	11.0	6.5	5.9	540.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	97
60	21	覆土	磨石	9.7	7.2	5.6	490.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	97

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ				
60	22	砂跡	石皿	18.3	16.0	4.0	粗粒輝石安山岩	一部欠	97	
60	23	灰面	石皿	10.4	11.2	6.0	粗粒輝石安山岩	破片	97	
6-3号住居跡										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	土質	焼成	色調	備考	PLNo.	
63	1	砂跡上面 6 F-10G	深鉢・口縁~胴部 口径20.1 残存高30.0	粗砂・礫(少)、比較的緻密	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1・復原実測	98	
63	2	砂跡上面 6 G・F-10G	深鉢・口縁~胴部 口径20.1 残存高30.2	粗砂・礫(少)、比較的緻密	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1	98	
61	3	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1		
61	4	埋設土層	深鉢・胴部片	礫(多)	中~軟	良	褐色色	3Ⅲ1		
61	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	中~軟	良	(外)明褐色(内)黒褐色	3Ⅲ1・二次焼成?		
61	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、赤色粒(微)	良	良	鈍い褐色色	4Ⅰ1	98	
61	7	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)	良	良	黒褐色	4Ⅳ1	98	
61	8	覆土	底部片 径9.4	粗砂(多)、礫(少)	良	良	鈍い褐色色	4Ⅳ3	98	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ				
61	9	覆土	石皿	2.4	1.5	0.45	黒曜石	未製品?	98	
61	10	掘り方	打製石斧	7.9	6.3	2.1	粗粒輝石安山岩	短冊形・基部欠	98	
61	11	掘り方	打製石斧	12.8	6.5	2.0	粗粒輝石安山岩	分刻形・尖形	98	
62	12	灰面付灰	磨石	12.6	9.0	4.6	860.0	実質正山岩	尖形・両面磨り	98
62	13	灰面付灰	磨石	11.2	7.9	2.2	310.0	粗粒輝石安山岩	尖形・両面磨り	98
62	14	覆土	磨石	12.6	7.1	3.8	500.0	砂岩	尖形・片面磨り	98
62	15	覆土	磨石	14.5	5.2	5.1	640.0	粗粒輝石安山岩	尖形・片面磨り	98
62	16	覆土	磨石	12.8	6.6	3.9	420.0	粗粒輝石安山岩	一部磨り	98
62	17	灰面付灰	石皿	12.2	10.1	2.0	366.0	粗粒輝石安山岩	一部欠	98
6-4号住居跡										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ				
64	1	ピット6内	打製石斧	11.0	5.5	1.5	125.3	粗粒輝石安山岩	鐘形・尖形	98
6-5号住居跡										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	土質	焼成	色調	備考	PLNo.	
67	1	1号坑内 埋設土層	深鉢・口縁~胴部 口径18.1 残存高13.5	粗砂・白色粒(多)	良	良	褐色	3Ⅲ1	98	
67	2	埋設土層	深鉢・口縁部 口径33.5 最大径37.6 残存高28.1	粗砂(多)、礫(少)	良	良	鈍い黄褐色	3Ⅲ1	99	
67	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、石灰(微)	良	良	灰黄色色	3Ⅲ1	98	
67	4	覆土	深鉢・口縁~胴部片 口径33.5 残存高18.6	礫(多)	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1	98	
67	5	覆土	深鉢・口縁~胴部 口径18.5 残存高15.4	粗砂・礫(多)、粗い胎土	中~軟	良	明褐色色	3Ⅲ1・二次焼成?	99	
67	6	覆土	深鉢・口縁~胴部片 口径20.0 残存高19.4	粗砂(多)、礫(少)	良	良	褐色	3Ⅲ1	99	
67	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)、比較的緻密	良	良	鈍い黄褐色	3Ⅲ1	99	
67	8	覆土	深鉢・口縁~胴部片 口径24.3 残存高15.0	礫(多)	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1	99	
68	9	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)	良	良	(外)褐色(内)褐色	3Ⅲ1	99	
68	10	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、礫(多)	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1	99	
68	11	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	鈍い黄褐色	3Ⅲ1	99	
68	12	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)	良	良	鈍い黄褐色	3Ⅲ1	99	
68	13	覆土	広口鉢・口縁~胴部片 口径32.0 残存高17.0	粗砂(多)、礫、石灰(少)	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1	99	
68	14	覆土	広口鉢・口縁~胴部片	礫(多)、石灰(微)	良	良	褐色	3Ⅲ1	99	
68	15	住居跡跡2	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	良	褐色	3Ⅲ21	99	
68	16	2号砂跡	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	褐色	3Ⅲ21	99	
68	17	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、礫	良	良	(外)赤色(内)明褐色	3Ⅲ21	99	
68	18	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	暗赤色	3Ⅲ21	99	
68	19	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)	良	良	黒褐色	3Ⅲ1	99	
68	20	埋設内	深鉢・胴部片	礫(少)	良	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色	3Ⅲ1	99	
68	21	覆土	台付鉢・脚座	粗砂(少)	良	良	鈍い褐色	3Ⅲ1	99	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ				
68	22	覆土	石皿	1.65	1.3	0.35	0.5	黒曜石?	尖形・分刻形18	99
68	23	覆土	石皿	1.48	1.48	0.3	0.6	黒曜石	尖形・分刻形18	99
68	24	覆土	石皿	1.7	1.2	0.2	0.3	黒曜石	尖形・分刻形19	99
68	25	覆土	石皿	1.9	1.25	0.3	0.4	珪質凝灰岩	凹底無蓋・左端欠	99
68	26	覆土	石皿	1.85	1.4	0.45	0.6	珪質凝灰岩	凹底無蓋・左端欠	99
69	27	埋設付灰	磨石	10.2	7.4	3.6	610.0	粗粒輝石安山岩	尖形・片面磨り	99
69	28	灰面付灰	磨石	12.1	9.4	9.7	1300.0	アノオノイ	先端磨り	99
6-6号住居跡										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	土質	焼成	色調	備考	PLNo.	
70	1	埋設土層	深鉢・胴部 最大径23.5 残存高13.1	粗砂(多)	良	良	鈍い赤褐色	3Ⅲ1	100	
70	2	砂内土層	深鉢・胴部 最大径16.0 残存高9.7	粗砂・礫(多)	良	良	鈍い赤褐色	3Ⅲ1	100	
6-7号住居跡										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	土質	焼成	色調	備考	PLNo.	
71	1	砂内土層	深鉢・口縁~胴部 口径18.7 残存18.6 残存高13.6	粗砂・礫(少)	良	良	暗褐色	3Ⅲ1	100	
砂跡・埋設土層出土遺物										
5区(S-V-8グランド)埋設土層										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	土質	焼成	色調	備考	PLNo.	
73	1	埋設土層	深鉢・口縁~底部付近 口径31.8 最大径32.5 残存高32.4	粗砂・礫(多)	良	良	褐色	3Ⅲ21	100	

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

6-1号石室

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo		
74	1	砂状穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)赤褐色(内)黒褐色	3 3	100		
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
				長さ	幅	厚さ				重量
74	2	砂状穴覆土	スレイバー	2.9	4.4	0.5	7.9	黒色安山岩	備考	100

6-1号埋没土器

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo
74	1	埋没土器	深鉢・胴部片	礫(少)	良	赤褐色	3皿1・炭化物付	100

柱穴列出土遺物

5-1号柱穴内

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo
76	1	7号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂(多)、 礫・石炭(少)	良	鈍い黄色	3皿1	100
76	2	2号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	やや軟	暗褐色	3V1・炭化物付	100
76	3	3号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	赤褐色	3皿2	100
76	4	1号柱穴覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、赤色炭(少)	良	鈍い褐色	4皿2	100
76	5	8号柱穴覆土	深鉢・口縁・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4皿6	100
76	6	5号柱穴覆土	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4皿2・炭化物付	100
76	7	4号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4皿1	100
76	8	4号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4V1	100
76	9	8号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4V1	100
76	10	6号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4V1	100
76	11	5号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4V1	100
76	12	4号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、石炭(少)	良	鈍い黄褐色	4V1	100
76	13	4号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	暗赤褐色	4V1	100
76	14	4号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	4V1	100
76	15	3号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4皿4	100
76	16	4号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	4皿1	100
77	17	3号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄色	4皿1	100
77	18	4号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4皿1	100
77	19	5号柱穴覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫・高品位炭(少)	良	鈍い黄褐色	4皿1	100
77	20	4号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂(多)、礫(多)	良	鈍い黄褐色	4皿4・2皿1	100
77	21	4号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂(多)	良	鈍い褐色	4皿4・20皿1	100
77	22	4号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂・礫(多)	良	褐色	4皿1	100
77	23	7号柱穴覆土	底部片	粗砂・礫・白色炭(多)	良	鈍い黄褐色	4皿3	100
77	24	2号柱穴覆土	底部片 径7.0	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色	4皿3	100

5-2号柱穴内

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo
78	1	1号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3V1	100
78	2	4号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石炭(多)	良	鈍い褐色	3皿1	100
78	3	4号柱穴覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3皿2	100
78	4	1号柱穴覆土	底部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4皿3	100

列石・瓦状列石出土遺物

5-1号~5号列石(列石)

5-1号列石

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo		
79	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3皿1・赤色塗彩	100		
79	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	やや軟	鈍い黄褐色	3皿1	100		
79	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	3皿1	100		
79	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3皿1・炭化物付	100		
79	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰黄褐色	3皿1	100		
79	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3皿2	101		
79	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	暗赤褐色	3皿1	101		
79	8	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い褐色 (内)鈍い黄褐色	4 1	101		
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
				長さ	幅	厚さ				重量
79	9	覆土	磨製石片	12.4	8.5	3.3	416.0	安山岩片	両面刻痕欠	101

5-2号列石

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo		
80	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石炭(少)	良	褐色	3皿2	101		
80	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	3皿3	101		
80	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 1	101		
80	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)暗褐色	4 1	101		
80	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	4皿2	101		
80	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4皿2	101		
80	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 1	101		
80	8	覆土	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)明赤褐色 (内)鈍い黄褐色	4皿2	101		
80	9	覆土	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)灰褐色(内)黄褐色	4皿2	101		
80	10	覆土	鉢・底面片 径10.2	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4皿3	101		
80	11	覆土	底部片 径8.6	粗砂・礫(少)	良	(外)鈍い褐色 (内)暗褐色	4皿3	101		
80	12	覆土	鉢・底部片 径11.4	粗砂(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4皿2	101		
80	13	覆土	土製石印	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4皿3	101		
80	14	覆土	土製石印	粗砂(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4皿3	101		
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
				長さ	幅	厚さ				重量
81	15	覆土	石鏝	1.75	1.7	0.35	0.6	黒曜石	平盤型・突起	101
81	16	覆土	石鏝	1.6	2.0	0.8	1.9	同前	刃部欠	101
81	17	覆土	磨石	6.2	8.7	4.0	253.0	粗粒石安山岩	破片	101
81	18	覆土	列石	7.4	7.6	3.2	242.0	砂岩	半周欠・両面磨り	101
81	19	覆土	列石	14.5	6.7	5.5	726.0	粗粒石安山岩	突起	101

5-4号列石

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo
84	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石炭(多)	やや軟	褐色	4 1	101
84	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)鈍い黄褐色	4 1	101

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土		構成	色調	備考	PLNo.	
				胎土	胎土					
84	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石灰(少)	中~軟	良	褐色	4層1、二次焼跡?		
84	4	覆土	鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰(多)	良	良	黄褐色	4層	101	
84	5	覆土	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	良	黄褐色	4層2		
84	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	良	黄褐色	4層2、灰化跡付		
84	7	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4層2	101	
84	8	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	良	黄褐色	4層2	101	
84	9	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)、石灰(少)	中~軟	良	黄褐色	4層1		
84	10	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4層2	101	
84	11	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、菅土(少)	良	良	黄褐色	4層3	101	
84	12	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4層3	101	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
84	13	覆土	石鉢	1.5	1.45	0.25	0.2	黒曜石	基層穴	101
5-5号石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土		構成	色調	備考	PLNo.	
				胎土	胎土					
85	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	良	(外)黄褐色(内)褐色	3層2	101	
85	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	良	黄褐色	3層1		
85	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	良	黄褐色	4層1	101	
5-433号-437号配石(灰状河石)										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土		構成	色調	備考	PLNo.	
				胎土	胎土					
87	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	褐色	4層4	101	
87	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	良	黄褐色	4層1	101	
87	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	4層1	101	
87	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4層1		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
86	5	覆土	打製石片	6.0	6.5	1.8	90.0	粗粒輝石火山岩	欠損品再調整?	101
86	6	構築材?	多孔石	27.6	24.7	12.5	8000.0	粗粒輝石火山岩	完整	101
86	7	構築材?	多孔石	22.3	20.1	14.0	6000.0	粗粒輝石火山岩	完整	101
87	8	構築材?	石皿	29.6	39.3	13.9	16500.0	粗粒輝石火山岩	平面的	101
5-435号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土		構成	色調	備考	PLNo.	
				胎土	胎土					
89	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	良	赤褐色	4層1、灰化跡付	101	
89	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	良	黄褐色	4層1	101	
89	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、礫(少)	良	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	4層1、4層一	101	
89	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、礫(少)	良	良	黄褐色	4層1、3層一		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
89	5	覆土	散石	11.3	6.2	4.1	380.0	黄鉄石	完整・両面磨り	101
89	6	覆土	多孔石	10.1	8.2	5.9	720.0	粗粒輝石火山岩	一部割棄・両面磨り	101
89	7	構築材?	多孔石	24.2	26.3	12.5	8920.0	粗粒輝石火山岩	完整	101
89	8	構築材?	多孔石	18.2	13.2	10.0	2480.0	粗粒輝石火山岩	完整	102
90	9	構築材?	多孔石	24.4	18.7	13.7	7280.0	粗粒輝石火山岩	完整	102
90	10	構築材?	多孔石	21.5	19.5	12.4	5850.0	粗粒輝石火山岩	完整	102
90	11	構築材?	石皿	18.7	13.6	7.6	2090.0	粗粒輝石火山岩	完整	102
90	12	構築材?	石皿	14.1	21.7	8.0	3470.0	粗粒輝石火山岩	平面的	102
5-436号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
91	1	覆土	打製石片	13.5	4.3	1.4	199.0	褐色頁岩	分剝片・完整	102
91	2	構築材?	多孔石	33.0	40.4	28.0	38700.0	粗粒輝石火山岩	完整	102
92	3	構築材?	多孔石	53.9	38.9	28.0	66280.0	粗粒輝石火山岩	完整	102
配石出土遺物										
5-2号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
133	1	下部遺構上面	磨物	7.1	1.5	1.3	17.2	乾砂岩	灰刺剝片・磨物	109
5-5号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土		構成	色調	備考	PLNo.	
				胎土	胎土					
136	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・赤褐色(少)	良	良	黄褐色	3層4		
136	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	良	黄褐色	4層3	102	
136	3	覆土	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4層2		
136	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	良	黄褐色	4層1		
136	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4層3	102	
136	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	良	黄褐色	4層3	102	
136	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	中~軟	良	褐色	4層3		
136	8	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	良	黄褐色	4層6	102	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
133	9	覆土	凹石	5.5	6.7	4.3	213.0	粗粒輝石火山岩	基層穴	109
133	10	構築材?	凹石	10.1	6.8	3.5	334.0	滑石燧岩	基層穴、欠損破片付	109
133	11	構築材?	石皿	18.1	12.1	4.0	1410.0	砂岩	基層穴	109
5-6号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土		構成	色調	備考	PLNo.	
				胎土	胎土					
136	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤褐色(多)、礫(少)	良	良	褐色	3層1	102	
136	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	黄褐色	4層1	102	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
133	3	覆土	打製石片	4.5	4.5	0.9	19.0	粗粒輝石火山岩	調整剝片?	109
133	4	覆土	打製石片	3.9	4.0	1.5	24.0	粗粒輝石火山岩	磨物?・基部片	109
5-9号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土		構成	色調	備考	PLNo.	
				胎土	胎土					
136	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰(多)	良	良	黄褐色	3層2	102	
136	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	良	黄褐色	3層1		

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
				長さ	幅	厚さ	重量			
153	3	覆土	打製石斧	10.5	6.0	2.0	149.0	粗粒輝石安山岩	地形・基層欠?	109
5-10号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	褐色	3ⅡB2			102
136	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	3ⅡB2			102
136	3	覆土	深鉢・胴部片	糠・石英(多)	良	鈍い赤褐色	3ⅡB2			102
136	4	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)、粗砂(少)	良	鈍い赤褐色	4ⅠV1			
136	5	覆土	底部片 径8.2	粗砂(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色	4ⅡB3			
5-11号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	浅黄色	3ⅡB1			
136	2	覆土	深鉢・胴部片	糠・石英(多)	やや軟	鈍い黄褐色	3ⅡB1			102
136	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	褐色	4ⅠV1			
136	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4ⅡB4			
136	5	覆土	底部片 径11.0	糠・石英(多)	良	鈍い黄褐色	4ⅡB3			
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
154	6	覆土	石鏃	長さ	幅	厚さ	重量	チャート	大型凹溝?・片形	109
3.4	2.65	0.9	6.5							
5-13号配石										
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
154	1	構築材?	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	大板片	109
13.8	13.4	7.3	2900.9							
5-14号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢(ないし深鉢?)・口縁部片	粗砂(多)、石英(少)	良	鈍い褐色	時期不明			102
136	2	覆土	浅鉢・口縁部片	糠(多)、粗砂・赤色粒(少)	良	褐色	3ⅡB6			
136	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	3ⅡB2			
5-15号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	良	暗褐色	3ⅡB1			
136	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(少)	良	褐色	4ⅡB2			
5-16号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠・石英(多)	良	灰褐色	3ⅡB4			
136	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	暗褐色	2ⅡB1			102
136	3	覆土	鉢?・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色	4ⅡB1			103
136	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	褐色	4ⅡB1			
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
154	5	覆土	石鏃	長さ	幅	厚さ	重量	黒曜石	凹基無基・先端欠? 分析No.22	109
1.55	1.3	0.45	0.6							
154	6	覆土	石鏃	2.15	1.45	0.3	0.5	黒曜石	凹基無基・片形	109
154	7	覆土	打製石斧	10.9	4.5	1.8	86.0	頁岩	短形片・片形	109
5-17号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4ⅠB3			
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
154	2	覆土	石鏃	長さ	幅	厚さ	重量	黒曜石	凹基無基・右側欠	109
1.9	1.5	0.35	0.6							
5-18号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	鉢・胴部片	粗砂・糠・赤色粒(多)	良	鈍い赤褐色	4ⅡB2			103
136	2	覆土	深鉢?・胴部片?	粗砂・糠(多)、黒色物質(炭化物か)(多)	良	鈍い赤褐色	4ⅡB6			103
5-19号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(少)	良	赤褐色	3ⅡB1			103
136	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	灰褐色	4ⅠB3			103
136	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	3ⅡB1			103
5-20号配石										
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
154	1	覆土	石鏃	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	凹溝・両面磨り	109
11.5	9.2	3.1	509.0							
154	2	構築材?	穿孔石	19.2	15.0	14.6	4300.0	粗粒輝石安山岩	完全・両面磨り 突起	109
5-21号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
136	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	やや軟	鈍い黄褐色	4ⅡB1			
136	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	鈍い黄褐色	4ⅠB3			103
137	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4ⅠV1			
137	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠・黄砂(少)	良	鈍い褐色	4ⅠV1			103
5-22号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
137	1	覆土	深鉢・胴部片	糠・石英(多)、黄砂(少)	良	鈍い褐色	3ⅡB2			103
137	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4ⅠB3			103
137	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	やや軟	暗褐色	4ⅡB1			103
137	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4ⅡB1			103
137	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4ⅠV1			
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
154	6	構築材?	石鏃	長さ	幅	厚さ	重量	ゲイサイト	大型胴部片・断面石状の溝が多数あり	109
25.6	15.2	14.6	8350.0							
5-23号配石										
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	備考	PLNo
137	1	覆土	口沿・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4ⅡB3			103
137	2	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	良	褐色	4ⅡB2			103

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
137	3	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(白色)(多)	良	鈍い黄褐色		4 III 3	103	
137	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1		
137	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1		
137	6	覆土	底部片 径7.0	粗砂(多)、礫・石瓦(少)	やや軟	褐色		4 VB 3、二次焼結?		
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
154	7	覆土	スタレンバー?	長さ	幅	厚さ	重量			
				4.2	5.3	0.5	12.0	珪質頁岩	割片?	109
5-26号配石										
図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
137	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 3	103	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
154	2	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量			
				2.35	1.25	0.3	0.3	黒曜石	河原基層・先頭、両脚欠	109
5-27号配石										
図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
137	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 3	103	
5-28号配石										
図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
137	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		3 III 1	103	
137	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石瓦(少)	良	鈍い黄褐色		3 III 1、2同-?	103	
137	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石瓦(少)	良	鈍い黄褐色		3 III 1、1同-?	103	
137	3	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		3 VI		
5-29号配石										
図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
137	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		3 III 1	103	
137	2	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		3 III 1	103	
137	3	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	灰黄色		4 II 2	103	
137	4	覆土	鉢・口縁部片	赤褐色(多)、粗砂・礫(少)	良	暗赤褐色		4 II 2	103	
137	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 II 2	103	
137	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 II 2	103	
137	6	覆土	最大径20.6 残存高15.0	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色		3 III 1	103	
137	7	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	やや軟	褐色		4 II 4、二次焼結?	103	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
154	8	覆土	凹石	長さ	幅	厚さ	重量			
				7.4	6.8	3.4	228.0	粗粒砂石安山岩	平部欠・両面磨り	109
5-30号配石										
図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
137	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫・赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色		3 III 7	103	
137	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(白色)(多)	良	鈍い褐色		4 I 3	103	
137	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色		4 II 2	103	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
154	4	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量			
				6.0	3.8	1.3	44.0	アイサイト	平部欠・両面磨り	109
5-31号配石										
図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
138	1	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	灰褐色		4 II 2	103	
138	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色		4 II 1	103	
138	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色		4 I 1	103	
138	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色		4 V 2	103	
138	5	覆土	底部片 径7.0	粗砂・細砂(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒色		4 VB 3	103	
138	6	覆土	底部片 径5.6	粗砂・礫(少)	良	(外)鈍い褐色 (内)灰黄色		4 VB 3	103	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
154	7	覆土	スタレンバー?	長さ	幅	厚さ	重量			
				3.3	2.4	1.0	16.0	黒色頁岩	完形	109
5-32号配石										
図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo	
138	1	覆土	深鉢・口縁・胴部片 残存高14.8	粗砂(少)	良	灰黄色		3 IV 1	103	
138	2	覆土	深鉢・胴部片 最大径19.2 残存高10.1	礫(白色)・粗砂(多)	良	褐色		3 IV 1	103	
138	3	覆土	深鉢・胴部片 最大径20.2 残存高13.5	粗砂(多)	良	褐色		3 III 21	103	
138	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫・石瓦(少)	良	鈍い赤褐色		3 IV 1	103	
138	5	覆土	古形土器・胴部片	粗砂・礫(多) 片刃を多量含む	やや軟	黄褐色		3 IV 1、二次焼結?	103	
138	6	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	灰褐色		3 III 21		
138	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	褐色		3 III 1、8同-?	103	
138	8	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)、礫(少) 小礫石粒少量含む	良	鈍い赤褐色		3 III 1、7同-?		
138	9	覆土	鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	鈍い褐色		4 II 2	103	
138	10	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	灰褐色		4 IV 3		
138	11	覆土	土製陶甕	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色		土製甕、炭化物付	103	
138	12	覆土	土製陶甕	粗砂(多)	良	鈍い褐色		土製甕	103	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
155	13	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量			
				2.2	2.15	1.0	2.7	黒曜石	大量平基・未製品?	109
155	14	覆土	打製石斧	13.3	6.1	2.4	214.0	粗粒砂石安山岩	磨形・完形	109
155	15	覆土	石鏡	10.0	9.2	5.0	639.0	粗粒砂石安山岩	磨形・完形	109
155	16	覆土	石鏡	6.2	3.8	2.0	113.0	粗粒砂石安山岩	平部欠・片側磨り	109
155	17	構築材料?	凹石	9.6	8.5	3.2	360.0	粗粒砂石安山岩	完形・片側磨り	109
155	18	覆土	凹石	12.0	10.7	8.5	1570.0	粗粒砂石安山岩	完形・片側磨り	109
155	19	覆土	凹石	7.4	6.6	6.4	353.0	流紋岩	完形・片側磨り	110
155	20	覆土	凹石	13.1	9.6	6.7	1130.0	粗粒砂石安山岩	完形・両面磨り	110
155	21	覆土	石製品	5.8	3.9	1.1	9.0	磁石	完形・片側磨り	110

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5-32号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo		
138	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂(白色)(多)	良	黄・褐色	3皿2			
138	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(白色)(多)	良	黄・褐色	4皿4	103		
138	3	覆土	土製円盤	粗砂・赤・赤色粒(多)	やや軟	黄・褐色	土製品	103		
138	4	覆土	土製円盤	粗砂(少)	良	褐色	土製品、二次焼物?	103		
138	5	覆土	土製円盤	粗砂(少)	軟質	褐色	土製品、二次焼物?	103		
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
136	6	覆土	磨崖石	長さ	幅	厚さ	重量	寛吉野段首	小型・断面欠	110
136	7	磨崖材?	石皿	19.3	13.8	4.8	2277.9	粗粒輝石安山岩	断面	110

5-33号配石

図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
136	1	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	完整・断面磨り	110
136	2	磨崖材?	凹石	7.1	8.5	4.8	440.9	石英閃緑岩	断面欠・断面磨り	110

5-36号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo		
138	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(少)	良	黄・褐色	3皿2	104		
138	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(多)	良	褐色	3皿1			
138	3	覆土	底部片 径4.0	粗砂・緑(多)	良	黄・褐色	4皿3			
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
135	4	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	磨崖石	凹面側・背面片	110
				1.45	1.45	0.3	0.3			

5-37号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo		
138	1	覆土	深鉢・口縁部平片	粗砂・緑(少)	良	明黄褐色	3IV1	104		
138	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(多)	良	黄・褐色	4皿1			
138	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄・褐色	4皿2			
138	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・緑(少)	良	黄・褐色	4皿3	104		
138	5	覆土	深鉢・割断片	粗砂・黄(少)、石灰(少)	良	黄・褐色	4IV1	104		
138	6	覆土	底面片	粗砂・赤色粒(多)、緑(少)	良	黄・褐色	4皿3	104		
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
135	7	覆土	スタレインバー	長さ	幅	厚さ	重量	チャート	完整・磨り?	110
135	8	覆土	スタレインバー	1.9	1.2	0.5	1.0	磨崖石	完整?	110
135	9	覆土	スタレインバー	1.9	2.0	0.5	1.2	チャート	完整・磨り?	110
136	10	磨崖材?	石皿	15.7	10.1	8.9	2520.0	緑色片岩	丸磨面片	110

5-38号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
138	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(少)	良	黄・褐色	4皿1	104
138	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(多)	やや軟	黄・褐色	4皿1	

5-39号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
138	1	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・緑(多)	良	黄・褐色	4皿2	

5-40号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
138	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(少)	良	黄・褐色	3皿1	
138	2	覆土	土製円盤	粗砂(白色)(多)、 緑・石灰(少)	良	黄・褐色	土製品	104

5-41号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
139	1	覆土	注口下・割断片	粗(多)、緑(少)	良	黄・褐色	4皿3	104
139	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・緑(少)、 黒曜石片を含む	良	黄・赤褐色	4IV1	104
139	3	覆土	深鉢・口縁部片	緑(多)、粗砂(少)	良	(外)黄・黄褐色 (内)黄・褐色	4IV1	
139	4	覆土	底部片	粗砂(少)、緑	良	黄・褐色	4皿3	

5-42号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo		
139	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(少)	良	黄・褐色	4皿2	104		
139	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	赤褐色	4IV1、4皿1	104		
139	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	赤褐色	4IV1、4皿1	104		
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
136	4	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	チャート	凹面側・断面欠	110
				2.3	1.25	0.25	0.4			
136	5	覆土	石皿	1.3	1.15	0.35	0.2	磨崖石	凹面側・断面欠 分析No.39	110
136	6	覆土	石皿	1.3	1.35	0.45	0.3	球貫板状	凹面側・断面片	110
136	7	覆土	石皿	1.8	1.65	0.65	1.7	チャート	完整	110
136	8	覆土	スタレインバー	2.9	2.9	1.9	8.2	チャート	完整	110
136	9	覆土	スタレインバー	1.9	1.4	0.5	1.2	磨崖石	完整	110

5-43号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo		
139	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑(多)、赤色粒(少)	良	黄・褐色	3皿1	104		
139	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂・緑・石灰・長石(多)	良	黄・褐色	4皿2	104		
139	3	覆土	深鉢・割断片	粗砂・黄(少)、赤(少)	良	黄・褐色	4皿1			
139	4	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)、緑(少)	良	黄・褐色	4皿3	104		
139	5	覆土	注口か壺形?・割断片	緑(多)、粗砂(少)	良	黄・褐色	4皿3			
139	6	覆土	底部片	粗砂・緑(多)、石灰(少)	良	明黄褐色	4皿3			
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo	
136	7	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	磨崖石	凹面側・先端欠	110
				1.3	1.0	0.3	0.4			
136	8	覆土	石皿	10.9	8.5	4.7	639.0	粗粒輝石安山岩	完整・断面磨り	110
136	9	覆土	凹石	8.4	7.4	2.2	184.0	粗粒輝石安山岩	断面・断面欠・磨り	110
136	10	覆土	石皿	11.6	6.6	3.2	296.0	粗粒輝石安山岩	断面・断面磨り	110

5-45号配石

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
139	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂(白色)(多)	良	明黄褐色	4IV1	

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	計測値(cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
139	2	覆土	注口6-発射?・銅部片							104
139	3	覆土	底部片							4Ⅷ3
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
157	4	覆土	磨石	8.2	7.2	4.8	519.0	粗粒輝石安山岩	平面欠・3面磨り	110
157	5	覆土	磨石	11.3	6.8	4.6	531.0	粗粒輝石安山岩	完全・片面磨り	110
157	6	下部遺構上面	石皿	15.1	13.1	8.4	2530.0	粗粒輝石安山岩	大欠片(1/4?残)	110
157	7	下部遺構上面	石皿	19.3	13.9	9.4	4160.0	粗粒輝石安山岩	大欠片(1/4?残)	110
5-46号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
139	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色(内)黒色	4Ⅷ3	4Ⅷ3		
5-47号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
139	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	4Ⅷ2	4Ⅷ2		104
139	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		
139	3	覆土	底面片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色(内)褐色	4Ⅷ3	4Ⅷ3		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
158	4	覆土	石皿	1.25	1.65	0.6	0.5	粗粒輝石	平基無蓋・先磨欠?	110
158	5	構築材?	石皿	12.0	9.5	4.8	288.9	粗粒輝石安山岩	完全	110
158	6	構築材?	多孔石	34.5	29.6	21.0	2069.0	粗粒輝石安山岩	完全	110
5-48号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
139	1	覆土	深鉢・銅部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	3Ⅷ1	3Ⅷ1		104
139	2	覆土	深鉢・銅部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色	3Ⅷ2	3Ⅷ2		104
139	3	覆土	深鉢・銅部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		104
139	4	覆土	深鉢・銅部片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い黄褐色(内)鈍い黄褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		104
139	5	覆土	注口6-発射?・銅部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4Ⅷ	4Ⅷ		104
139	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(内)鈍い黄褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		104
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
157	7	覆土	石皿	7.9	7.9	3.1	242.0	粗粒輝石安山岩	破片	110
157	8	構築材?	石皿	13.9	11.8	6.2	1059.0	粗粒輝石安山岩	大欠片	110
5-49号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
157	1	覆土	打製石斧	7.8	5.8	2.6	148.0	粗粒輝石安山岩	形制?・基欠?	111
5-51号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
139	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、石末(少)	良	(外)褐色(内)明褐色	3Ⅷ1	3Ⅷ1		104
139	2	覆土	鉢・銅部片	粗砂・赤色粒(多)	良	(内)明褐色	4Ⅷ2	4Ⅷ2		104
139	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	(内)鈍い黄褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		104
139	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫	良	(外)灰褐色(内)黒褐色	4Ⅷ3	4Ⅷ3		104
139	5	覆土	土製円板	粗砂(多)、石末(少)	良	褐色	土製品・二次焼物?			
5-53号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4Ⅷ	4Ⅷ		104
140	2	覆土	底面片	礫(多)	良	(外)灰褐色(内)褐色	4Ⅷ3	4Ⅷ3		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
158	3	覆土	石皿	1.7	1.45	0.3	0.5	粗粒輝石	凹基無蓋・先磨欠	111
158	4	覆土	石皿	14.2	8.4	4.8	860.0	粗粒輝石安山岩	一面磨り・片面磨り	111
158	5	覆土	石皿	19.3	11.9	5.5	1796.0	緑色片岩	先磨部欠・片面欠	111
5-54号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・銅部片	粗砂・赤色粒(多)、礫(少)	良	明褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		104
140	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		
140	3	覆土	注口・銅部片	粗砂(多)、礫・粗砂(少)	良	黄褐色	4Ⅷ5	4Ⅷ5		104
140	4	覆土	底面片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4Ⅷ3	4Ⅷ3		
5-57号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	良	明褐色	3Ⅷ1	3Ⅷ1		
140	2	覆土	鉢・銅部片	粗砂(多)	良	(外)黒褐色(内)褐色	4Ⅷ2	4Ⅷ2		
140	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4Ⅷ	4Ⅷ		
140	4	覆土	深鉢・銅部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4Ⅷ4	4Ⅷ4		
5-58号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	鉢?・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4Ⅷ?	4Ⅷ?		
140	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4Ⅷ4	4Ⅷ4		
140	3	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	(外)灰褐色(内)鈍い褐色	4Ⅷ2	4Ⅷ2		
140	4	覆土	鉢・銅部片	粗砂・礫(少)、礫	良	褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		
140	5	覆土	底面片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4Ⅷ3	4Ⅷ3		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
158	6	覆土	石皿	1.7	1.2	0.25	0.3	粗粒輝石	凹基無蓋・完全	111
158	7	覆土	スタレインバー?	3.5	3.2	1.0	10.0	珪質灰岩質	調整製片?	111
158	8	覆土	磨石	8.4	3.7	2.8	165.0	粗粒輝石安山岩	平面欠	111
5-59号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・銅部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		
5-60号配石										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3Ⅷ1	3Ⅷ1		104
140	2	覆土	深鉢・銅部片	粗砂(少)	良	明黄褐色	4Ⅷ1	4Ⅷ1		104

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
140	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4Ⅴ1			
140	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4Ⅴ1			
5-61号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	中~軟	鈍い黄褐色	4Ⅲ2			
140	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4Ⅳ1			
140	3	覆土	底面片	礫(多)、石英(少)	良	明褐色	4Ⅴ3			
5-62号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄褐色	4Ⅲ3	104		
5-63号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3Ⅲ1			
140	2	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	(赤)褐色 (内)鈍い黄褐色	4Ⅲ4	104		
5-64号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石英(少)、 磁石(微)	良	赤褐色	3Ⅲ2	104		
140	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 1.3、炭化物付			
140	3	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)	良	鈍い赤褐色	4Ⅲ2			
140	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4Ⅲ6			
140	5	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	黒色	4Ⅲ2	104		
140	6	覆土	深鉢・口縁部片	赤色粒(多)、粗砂・礫(少)	良	灰褐色	4Ⅲ2	104		
5-65号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	灰褐色	3Ⅴ1			
140	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黒褐色	4 1.3			
140	3	覆土	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石英・ 赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	4Ⅲ2			
140	4	覆土	鉢・胴部片	粗砂・粗砂(少)、磁石	良	鈍い黄褐色	4Ⅲ2	104		
5-71号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
140	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅲ1	104		
5-72号灰石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値 (cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ	重量			
158	1	覆土	スタレバー	1.7	1.6	0.8	1.5	黒曜石	完形・複製?	111
5-73号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
141	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂・礫(少)	良	暗黄褐色	3Ⅲ5	104		
141	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)	良	黒褐色	3Ⅴ1	104		
141	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石英(多)、長石 (微)、黒曜石片含む	良	鈍い褐色	4 1.3			
141	4	覆土	深鉢・底面片 径5.6	粗砂・礫(多)	良	鈍い赤褐色	3Ⅲ1			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値 (cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ	重量			
158	5	覆土下位	石鏃	4.2	3.5	0.6	1.4	黒曜石	凹黒無葉・先端欠	111
158	6	覆土	石鏃	2.35	1.95	0.35	1.2	黒色安山岩	凹黒無葉・完形	111
158	7	覆土	石鏃	6.7	7.2	3.4	196.0	黒色頁岩	透鏡複製	111
5-75号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
141	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	灰黄褐色	4Ⅴ1			
141	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4Ⅲ2	104		
141	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4Ⅴ6	104		
141	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4Ⅴ6			
141	5	覆土	手掘り土	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	土製品			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値 (cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ	重量			
158	6	覆土	打痕石片	10.4	4.4	1.0	58.0	黒色頁岩	分割器?・完形	111
5-76号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
141	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	3Ⅲ6、赤色塗彩	104		
141	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅴ1	104		
141	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4Ⅴ1			
141	4	覆土	底面片 径6.6	礫(多)、粗砂(少)	良	鈍い褐色	4Ⅴ3			
5-77号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
141	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黒褐色	4Ⅴ1			
5-78号灰石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値 (cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
				長さ	幅	厚さ	重量			
159	7	礎石材?	石函	15.4	14.6	5.4	1714.0	石英閃緑岩	平塚次	111
5-79号灰石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
141	1	覆土	深鉢・口縁部(胴部)片	粗砂(白色)(多)	良	灰黄褐色	3Ⅲ1			
141	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石英・ 赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	4 1.3	104		
141	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色	4Ⅲ1			
141	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 1.1	104		

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5-80号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
141	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄砂(多)、赤色粒(少)	良	褐色色		3 III 1		
141	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)(多)	良	鈍い褐色色		3 III 1		
141	3	覆土	深鉢・口縁部片	黄砂(多)	やや軟	褐色色		4 III 3	104	
141	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄砂(多)	良	灰褐色色		4 IV 1	104	
141	5	覆土	土製円盤	粗砂(白色)(多)	良	褐色色		土製品	104	
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
141	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色色		3 III 1		
141	2	覆土	深鉢・口縁部片	黄砂(多)	良	褐色色		3 III 1	104	
141	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、黄砂(少)	良	鈍い褐色色		4 I 3		
141	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、黄砂(多)	良	灰褐色色		4 IV 1		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
159	5	覆土	スタレインバー	長さ	幅	厚さ	重量	赤銅玉	完形	111
4.2	3.7	0.8	13.0							
5-82号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
141	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(多)	良	鈍い黄褐色色		3 IV 1	104	
5-83号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
141	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、黄砂・石英(少)	良	明褐色色		3 III 2	105	
141	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)、赤色粒(多)、黄砂(少)	良	灰褐色色		3 III 1	105	
141	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(少)	良	鈍い褐色色		3 III 1	105	
141	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(白色)(多)	良	褐色色		3 III 5	105	
141	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	鈍い褐色色		3 III 1	105	
141	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、黄砂(少)	やや軟	鈍い赤褐色色		3 III 1		
141	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄砂(少)	良	鈍い褐色色		4 III 2	崩壊不明	
142	8	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(少)	良	鈍い褐色色		4 III 2		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
159	9	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	凹形基部・先端、凹脚欠	111
1.9	1.15	0.2	0.4							
5-84号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、黄砂(少)	良	鈍い黄褐色色		4 I 1		
142	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(少)	良	黒褐色色		4 IV 1、灰化物付	105	
5-87号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色色		3 VI	105	
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
159	2	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	底片・底面多孔孔	111
22.4	12.4	7.0	280.0							
5-88号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂・黄砂(少)	良	鈍い赤褐色色		3 III 2		
5-89号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄砂(多)	良	褐色色		4 IV 1		
142	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(多)	良	褐色色		4 III 1		
142	3	覆土	底面片	粗砂・黄砂(多)	良	(外)明褐色色 (内)明褐色色		4 VII 3		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
159	4	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量	珩層凝灰岩	平基無車・先端欠	111
2.1	1.55	0.5	1.0							
5-90号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(多)	良	明褐色色		3 III 1	105	
142	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄砂(少)、石英(少)	良	褐色色		4 IV 1	105	
142	3	覆土	土製円盤	粗砂(多)、黄砂(少)	良	鈍い黄褐色色		土製品	105	
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	(外)明赤褐色色 (内)黄褐色色		3 III 1	105	
5-93号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)	良	鈍い黄褐色色		4 VII 1		
142	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・黄砂(多)	良	鈍い褐色色		3 III 2		
5-95号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	土製円盤	粗砂・黄砂(白色)(多)、石英(少)	良	鈍い褐色色		土製品		
5-96号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明褐色色		4 III 2	105	
142	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄砂(多)	良	(外)黒褐色色(内)灰褐色色		4 V 1		
142	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	赤褐色色		4 V 1		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
159	1	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量	黒曜石	凹形基部・左脚欠	111
1.6	1.1	0.25	0.2							
5-97号配石										
IDNo.	No.	出土位置	種類・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	備考	PLNo.	
142	1	覆土	深鉢・胴部片	黄砂(白色)(多)、粗砂(少)	良	明褐色色		4 III 3	105	
142	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・黄砂(多)	良	褐色色		4 V 1		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
159	3	覆土	石鏡	長さ	幅	厚さ	重量	黒曜石	大型基部片	111
1.55	1.0	0.35	0.3							

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5-100号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
142	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	(外)鈍い褐色 (内)黒褐色	4 IV 3	105		
142	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	褐色	4 IV 3	105		
5-101号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
142	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色	4 IV 1			
142	2	覆土	底面片	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	鈍い赤褐色	4 V 3			
5-108号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
142	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・雲母(多)	良	明赤褐色	3 III 22			
142	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)(多)、礫・石英・赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3 III 1			
142	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石英・雲母(多)	良	(外)褐色(内)黒褐色	3 III 22			
142	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)、礫・石英(多)	軟	褐色	3 IV 1、二次被熱?			
142	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	中~軟	褐色	4 I 3、二次被熱?	105		
142	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石英(少)	良	(外)赤褐色(内)黒褐色	4 I 3、炭化物質			
図No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo	
159	7	覆土	磨石	長さ	幅	厚さ	重量	硃石	完好・両面磨り・石製品?	111
				7.3	6.7	2.6	62.0			
5-111号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
142	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・粗砂(多)、礫・赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	3 III 21		105	
142	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)、礫(多)、石英(少)	中~軟	明赤褐色	3 III 7、二次被熱?		105	
142	3	覆土	深鉢・胴部片 径9.0	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3 III 1		105	
図No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo	
159	4	覆土	打製石片	長さ	幅	厚さ	重量	黒色頁岩	磨形・形影	111
				11.0	4.3	1.6	99.0			
5-114号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
143	1	覆土下位・5-1 12配・5W-11G	深鉢・口縁~胴部 口径25.4 残存高22.4	礫(白色)(多)	良	暗褐色	4 IV 3、2同-		105	
142	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)赤褐色(内)黒褐色	4 IV 3、1同-		105	
142	3	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)、礫(少)	良	明赤褐色	4 III 2		105	
142	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	暗赤褐色	4 V 1		105	
142	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)明赤褐色 (内)黄褐色	4 V 1		105	
142	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 4		105	
143	7	覆土	深鉢・口縁~胴部片	礫・赤色(褐色)粒・粗砂(多)、粗い	良	(外)褐色(内)明赤褐色	4 V 1		105	
143	8	覆土	土製円盤	粗砂(多)、砂質強い	中~軟	黒褐色	土製品		105	
図No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo	
159	9	覆土	打製石片	長さ	幅	厚さ	重量	黒色頁岩	基部欠・縁半分欠?	111
				7.4	7.1	2.4	143.0			
159	10	覆土	打製石片	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒黒石安山岩	平縁欠・3面磨り	111
				7.7	7.5	3.1	266.0			
5-116号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
143	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(白色)、礫(多)、赤色粒・石英(少)	良	(外)褐色(内)灰褐色	3 III 6			
143	2	覆土	鉢・口縁部片	礫(多)	良	鈍い赤褐色	4 III 2		105	
143	3	覆土	底面片 径8.4	粗砂・礫(多)、赤色粒(少)	良	赤褐色	4 V 3		105	
図No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo	
159	4	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	女人岩	破片	111
				4.6	6.2	4.3	237.0			
5-117号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
143	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂(白色)、礫(少)	良	明赤褐色	4 I 3			
143	2	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	(外)明褐色(内)黄褐色	4 III 2			
143	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)褐色(内)明赤褐色	4 IV 1		105	
143	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒色	4 V 1		105	
143	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	4 V 1		105	
143	6	覆土	底面片 径8.4	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4 V 3			
図No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo	
159	7	覆土	打製石片	長さ	幅	厚さ	重量	黒色頁岩	磨形?・基部欠	111
				7.8	6.5	1.9	102.0			
5-118号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
143	1	覆土下位(遺跡内位)	鉢・口縁~胴部 口径29.6 残存高12.5	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2		105	
143	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 1			
5-119号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
143	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)灰黒褐色	4 I 3			
143	2	覆土	深鉢・胴部片	明砂(多)	良	黒色	4 II 1		105	
143	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4 IV 1		105	
143	4	覆土	浅鉢・底面片 径10.3	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	黒褐色	4 IV 1		105	
5-120号配石										
図No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
144	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)	中~軟	鈍い黄褐色	3 III 2		105	
144	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4 IV 1			

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

5-121号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
144	1	覆土	深鉢・白線部片	粗砂(多)、礫(少)	良	灰黄褐色	4Ⅲ1	106	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
159	2	覆土	石碗	長さ	幅	厚さ	重量		
159	3	覆土	煎茶石蓋	1.35	1.35	0.5	1.0	黒曜石	号取欠
				8.9	5.3	2.5	166.0	安曇野紋岩	未取装? 111

5-122号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
144	1	覆土中位	深鉢・口縁~胴部 口径31.0 残存高19.8	粗砂・礫(多)	良	黄い黄褐色	4Ⅳ1	105
144	2	覆土	土製円盤	粗砂・礫(多)、石灰(少)	良	黄い黄褐色	土製品	

5-123号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
144	1	覆土	深鉢片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	黄い黄褐色	4Ⅲ3	106	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
159	2	覆土	石碗	長さ	幅	厚さ	重量		
				2.2	1.6	0.5	1.6	流紋岩	阿基無葉・先取欠

5-124号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
144	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄い黄褐色	4Ⅲ3	106
144	2	覆土	鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	黒色	4Ⅲ2、 14	8配1四-
144	3	覆土	高部片 径12.0	礫・粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4Ⅲ3	106

5-125号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
144	1	覆土	土製円盤	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	土製品	106

5-126号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
144	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)・礫(多)	良	黄い赤褐色	3Ⅲ22	106
144	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	灰黄褐色	3Ⅲ21	106
144	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄い黄褐色	3Ⅲ1	106
144	4	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	黄い黄褐色	3Ⅲ1	106
144	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄い黄褐色	3Ⅲ1	106
144	6	覆土	高部片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4Ⅲ3	106

5-127号配石

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
159	7	覆土	石碗	長さ	幅	厚さ	重量		
160	8	覆土	煎茶石	10.0	6.7	1.5	98.0	瑛瓦片岩	完形
				12.5	6.7	3.7	538.0	粗粒輝石安山岩	完形・両面磨り

5-128号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
144	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い褐色	4Ⅳ1	106

5-133号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
144	1	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄い褐色	4Ⅲ2	106

5-134号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
144	1	埋設土器?	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)・礫(多)	良	黄い褐色	3Ⅲ1、2同一	106	
144	2	埋設土器?	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)・赤色粒(多)、 礫(少)	良	黄い黄褐色	3Ⅲ1、1同一	106	
144	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	軟	暗灰黄色	3Ⅲ22、二次焼熟?	106	
144	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黒色	4Ⅰ13	106	
145	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4Ⅲ3	106	
145	6	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4Ⅳ2	106	
144	7	覆土	高部片 径8.0	粗砂(白色)(多)	良	黄い黄褐色	4Ⅲ3	106	
144	8	覆土	高部片 径4.0	粗砂(多)	良	赤褐色	4Ⅲ3	106	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
160	9	覆土	石碗	長さ	幅	厚さ	重量		
				1.7	1.5	0.35	0.5	チャート	阿基無葉・完形

5-139号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
145	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(白色)・石灰(多)、礫・ 要母・片岩?(少)	良	黄い褐色	3Ⅱ6	106

5-140号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
145	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄い黄褐色	3Ⅲ6、赤色粒附	106
145	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄い赤褐色	3Ⅲ1	106

5-141号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
145	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	3Ⅲ22	106
145	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石灰・ 要母(少)	良	黄い赤褐色	3Ⅲ21	106

5-142号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
145	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明赤褐色	3Ⅲ1	106

5-143号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
145	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、赤色粒(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	3Ⅲ6	106
145	2	覆土	土製円盤	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	土製品、灰化物付	106

5-145号配石

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
160	3	覆土	スタンプター	長さ	幅	厚さ	重量		
				2.6	1.8	1.4	6.0	黒曜石	完形・押形?

5-145号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
145	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)、礫(少)	良	褐色	4Ⅲ3	106
145	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4Ⅲ2	106

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5-146号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
145	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫・石英・ 管母(少)	良	鈍い黄褐色	3 IV 1			
145	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(多)	良	黄褐色	4 III 3	106		
145	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	赤褐色	4 IV 3			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	4	覆土	石蓋	長さ	幅	厚さ	重量	波紋岩	凹基無基・ 先端・片面磨り	111
				1.35	1.6	0.25	0.3			

5-147号配石

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	1	覆土	凹石	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	完形・底状付	111
				14.1	7.7	5.2	882.0			

5-148号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
145	1	覆土下位 (底面付)	鉢・口縁・底部 口径19.5 最大径22.4 底径6.5 高さ16.5	粗砂(多)	良	黄褐色	4 III 2 4配2同	106		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	2	覆土	磨石	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	断面欠・3面磨り	111
				9.9	4.4	3.9	151.0			
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
145	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3 III 1	106		
145	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)・赤色粒(少)	良	黄褐色	4 III 1・底状付	106		
145	3	覆土	土製門釦	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	土製品	106		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	4	覆土	多孔石	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	完形	111
				8.6	13.9	7.0	1108.0			

5-151号配石

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	1	覆土	石蓋	長さ	幅	厚さ	重量	高麗石	凹基無基・先端欠	111
160	2	覆土	打製石片	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	磨石・基状欠	111
				10.4	5.1	1.7	85.0			

5-153号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
145	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	4 II 2	106		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	2	覆土	石蓋	長さ	幅	厚さ	重量	チャート	平基無基・完形	111
160	3	覆土	石蓋	1.25	1.15	0.3	0.3	チャート	凹基無基・先端欠	111
160	4	覆土	石蓋	1.15	1.15	0.2	0.3	チャート	凹基無基・先端欠	111
160	4	覆土	石蓋	2.25	1.15	0.4	0.7	珪質頁岩	凹基無基・完形	111

5-155号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
146	1	覆土	底部片 径11.0	粗砂・礫(多)・長石(少)	良	鈍い赤褐色	4 III 3	106

5-156号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
146	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)・礫・石英(多)・ 管母・長石(少)	やや軟	明赤褐色	3 III 21	
146	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)鈍い黄褐色	3 III 1	106

5-201号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
146	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明赤褐色	4 III	106		
146	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	やや軟	黄褐色	3 III 21	106		
146	3	覆土	土製門釦	粗砂・礫(多)・石英(少)	良	褐色	土製品	106		
146	4	覆土	土製門釦	粗砂・礫(多)	良	明褐色	土製品	106		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	5	覆土	磨石	長さ	幅	厚さ	重量	アイソット質凝灰岩	断面欠・片面磨り	112
				6.0	4.9	3.6	160.0			

5-202号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
146	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫・石英(少)	良	明褐色	4 II 2	106		
146	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・管母・長石(多)・ 礫・赤褐色・石英(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	3 III 1	106		
146	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(白色)(多)	良	鈍い黄褐色	4 III 2			
146	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)(多)・礫(少)	良	褐色	4 IV 1			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
160	5	覆土	打製石片	長さ	幅	厚さ	重量	粗粒輝石安山岩	断面欠・完形	112
				9.6	5.1	1.7	80.0			

5-205号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
146	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(白色)(多)・ 石英(少)	良	鈍い褐色	3 III 1	106
146	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3 III 1	106

5-206号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
146	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)・礫(多)・ 石英・赤褐色(少)	良	鈍い褐色	4 I 3	106
146	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	明褐色	4 IV 1	
146	3	覆土	土製門釦	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)鈍い褐色	土製品	106

5-209号配石

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
146	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3 IV 4	106
146	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石英(多)	良	明褐色	3 IV 2	106
146	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)・石英(少)	良	明黄褐色	4 III 2	
146	4	覆土	鉢・胴部片	粗砂(白色)(多)	良	褐色	4 III 2	
146	5	覆土	底部片 径8.9	粗砂(多)・礫(少)	良	明褐色	4 III 3	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5-210号配石

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
160	1	覆土	石核	5.2	2.8	1.3	22.0	黒色安山岩	完形(残片?)	112
5-211号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	5.1 ^(a) J ^(b) 12~13G	窪鉢・口縁部片 口径16.4 残存高5.2	粗砂(多)	粘土	良	灰褐色	4IV5、2回-?	106	
146	2	覆土	窪鉢・口縁部	粗砂(多)、粘土(少)	良	良	鈍い褐色	4IV5、1回-?	107	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
160	3	覆土	磨石	長さ	幅	厚さ	重量			
				9.3	7.5	5.0	433.0	粗粒輝石安山岩	平部欠・石縁?	112
5-213号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪部片			良	(外)褐色(内)黒色	4III3	107	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
161	2	壊残材?	磨石	長さ	幅	厚さ	重量			
				13.5	8.8	5.4	892.0	アイサイト	一部剝離・片面磨り	112
5-224号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
161	1	壊残材?	凹石	長さ	幅	厚さ	重量			
				9.8	8.2	4.6	432.0	粗粒輝石安山岩	平部欠・片面磨り	112
5-228号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪鉢・胴部片	粗砂(多)	粘土	良	(5)鈍い黄色 (7)鈍い褐色	3III1		
146	2	覆土	窪鉢・胴部片	粗砂(多)、粘土(少)	良	良	鈍い黄褐色	3III1	107	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
161	3	覆土	多孔石	長さ	幅	厚さ	重量			
				27.9	16.5	14.5	7280.0	粗粒輝石安山岩	完形	112
5-232号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪鉢・胴部片	粗砂(多)、粘土(少)	良	良	褐色	4IV1	107	
5-235号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪鉢・口縁部片	粗砂・粘土(多)	良	良	明褐色	4III3	107	
5-244号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪鉢・口縁部片	粗砂(多)、粘土(少)	良	良	(外)鈍い黄色(内)明褐色	4III4	107	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
161	2	覆土	多孔石	長さ	幅	厚さ	重量			
				16.4	13.7	12.0	2830.0	粗粒輝石安山岩	完形	112
5-248号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪鉢・口縁部片	粗砂・石英(多)、 骨・骨片(少)	良	良	明褐色	4I2	107	
146	2	覆土	窪鉢・口縁部片	粗砂(多)、粘土(少)	良	良	鈍い黄色	4III4	107	
146	3	覆土	窪鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	褐色	4IV1	107	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
161	4	覆土	凹石	長さ	幅	厚さ	重量			
				8.9	8.3	3.2	225.0	粗粒輝石安山岩	一部欠・片面磨り	112
5-248号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
161	1	覆土	磨石	長さ	幅	厚さ	重量			
				10.5	5.9	4.9	485.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	112
5-250号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
162	1	壊残材	磨石	長さ	幅	厚さ	重量			
				11.1	7.6	3.7	542.0	〇人岩	完形・片面磨り	112
162	2	壊残材	多孔石	20.8	16.7	13.4	5400.0	粗粒輝石安山岩	完形	112
5-255号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪口・口縁部片	粗砂(白色)(多)	良	良	灰褐色	4V2	107	
5-255号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
162	1	壊残材?	石皿	長さ	幅	厚さ	重量			
				24.9	13.8	5.4	2970.0	粗粒輝石安山岩	完形	112
5-258号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪鉢・胴部片	粗砂・粘土(多)	良	良	明褐色	4III2		
5-264号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
162	1	覆土	多孔石	長さ	幅	厚さ	重量			
				19.5	17.5	11.4	3250.0	粗粒輝石安山岩	完形	112
5-270号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
162	1	壊残材?	磨石	長さ	幅	厚さ	重量			
				9.9	7.2	4.4	463.0	粗粒輝石安山岩	一部剝離・片面磨り	112
162	2	壊残材?	凹石	10.7	4.4	4.4	239.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り	112
5-290号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)				石材名	備考	PLNo.
162	1	壊残材	多孔石	長さ	幅	厚さ	重量			
				24.0	20.4	10.7	5650.0	粗粒輝石安山岩	完形	112
5-291号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	土	焼成	色調	備考	PLNo.	
146	1	覆土	窪鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)褐色(内)鈍い黄色	4IV1		
146	2	覆土	窪鉢・胴部片	粗砂(多)、粘土(少)	良	良	(外)褐色 (内)鈍い黄褐色	4IV3		
146	3	覆土	底面片 径11.4	粗砂・粘土(少)	良	良	浅黄色	4III3	107	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図番	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo	
5-303号配石	147	覆土	深鉢・口縁部	粗砂(多)	良	灰黄褐色	4V1	107	
5-307号配石									
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo
163	1	横溝材	多孔石	長さ	幅	厚さ	重量	完形	112
5-316号配石	147	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
147	1	覆土	深鉢・口縁・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4V1	107	
5-327号配石	163	覆土	同石	長さ	幅	厚さ	重量	完形	112
163	1	覆土	同石	19.0	10.8	3.9	610.0	完形	112
5-329号配石	163	横溝材?	多孔石	長さ	幅	厚さ	重量	完形	112
163	1	横溝材?	多孔石	20.1	15.0	10.5	2400.0	完形	112
5-330号配石	147	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
147	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	4V1、4V2	107	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo
163	2	横溝材	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	完形	113
163	2	横溝材	石皿	27.4	19.3	15.7	11000.0	完形	113
5-332号配石	147	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
147	1	覆土	底部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)明赤褐色 (内)黄褐色	4V13	107	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo
163	2	覆土	同石	長さ	幅	厚さ	重量	完形	112
163	2	覆土	同石	9.8	5.0	4.5	266.0	完形	112
5-335号配石	147	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
147	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	赤色	3IV1、赤色塗彩	107	
147	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3IV1	107	
147	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	灰黄褐色	4II2	107	
147	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・細砂(多)、礫・石灰(少)	良	黄褐色	3II1	107	
147	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂・礫・石灰(少)	良	黄褐色	4IV1	107	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo
164	6	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	完形・打製石片か	112
164	7	覆土	スケレイバー	6.8	3.7	1.2	38.0	完形・打製石片か	112
164	8	覆土	スケレイバー	6.4	5.4	1.9	76.0	完形・打製石片か	112
164	9	覆土	スケレイバー	9.1	4.5	0.35	43.0	完形	112
164	9	覆土	打製石片	8.8	3.3	0.8	34.0	完形・打製石片	112
164	10	覆土	打製石片	6.9	4.0	1.5	39.0	完形・打製石片	112
164	11	覆土	同石	13.2	6.1	4.4	826.0	完形・打製石片	112
5-367号配石	147	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
147	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4II4	107	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo
163	2	覆土	打製石片	長さ	幅	厚さ	重量	完形・打製石片	112
163	2	覆土	打製石片	6.9	4.2	2.2	76.0	完形・打製石片	112
5-369号配石	147	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
147	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4II1	107	
5-378号配石	147	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
147	1	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4II2	107	
147	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4I1	107	
147	3	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄褐色	4II2	107	
147	4	覆土	浅口・胴部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄褐色	4IV5	107	
147	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄褐色	4II4	107	
147	6	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4IV2	107	
148	7	覆土	底面片 19.10	粗砂・礫(多)	良	褐色	4V13	107	
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo
164	8	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量	完形	113
164	8	覆土	石皿	1.9	1.5	0.4	0.8	完形	113
164	9	覆土	石皿	2.75	2.0	0.25	2.8	完形	113
164	10	覆土	スケレイバー	5.3	5.2	0.9	31.0	完形	113
164	11	覆土	同石	10.0	5.6	2.8	263.0	完形	113
164	12	横溝材	同石	10.6	8.5	3.0	380.0	完形	113
164	13	横溝材	同石	10.0	6.8	3.1	470.0	完形	113
164	14	横溝材	石皿	15.8	7.7	7.3	1420.0	完形	113
5-383号配石	148	覆土	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調 <td>備考</td> <td>PLNo</td>	備考	PLNo	
148	1	覆土	深鉢・胴部 最大径29.9、残存高14.1	礫(多)、粗砂(少)	良	褐色	3IV1	107	
148	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(白色)、礫(多)、石灰(少)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	4I3	107	
148	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・粗砂(少)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4II2	107	
148	4	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、石灰(少)	良	黄褐色	4II2	107	
148	5	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	4II3、4II1-7	107	
148	6	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	4II3、5II1	107	
148	7	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・赤褐色(多)、礫(少)	良	灰褐色	4I2	107	
148	8	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4V1、4V2	107	
148	9	覆土	土製円盤	粗砂(多)、粗砂(少)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	土製品	107	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
148	10	覆土	土製門釦	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)明黄褐色	土製品	107		
148	11	覆土	土製門釦	粗砂・礫(多)	良	褐色	土製品	107		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
165	12	覆土	石鏝	2.75	1.2	0.35	0.5	黒曜石	平基無葉・一隅欠?	113
165	13	覆土	石鏝	1.8	1.3	0.4	0.7	黒曜石	平基無葉・完形・ 分形No.9	113
165	14	覆土	石鏝	3.75	1.85	0.25	0.4	黒曜石	凹基無葉・完形・ 分形No.21	113
165	15	覆土	石鏝	1.5	1.0	0.3	0.2	黒曜石	凹基無葉・高欠?	113
165	16	覆土	石鏝	1.8	1.2	0.7	1.3	黒曜石	大形平基・未製品?	113
165	17	覆土	石鏝	1.3	1.6	0.4	0.8	黒曜石	大形平基・先端欠?	113
165	18	覆土	石鏝	1.65	0.6	0.3	0.2	黒曜石	完形	113
165	19	覆土	石鏝	1.4	1.35	0.25	0.4	黒曜石	上端欠?	113
165	20	覆土	ステレオカバー	3.6	1.7	1.2	4.4	黒曜石	完形	113
165	21	覆土	ステレオカバー	2.3	3.5	0.9	11.0	黒色頁岩	完形	113
164	22	覆土	凹石	10.9	7.9	4.7	590.0	粗砂礫石安山岩	一隅割傷・両面磨カ	113
3-11号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
148	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	明黄褐色	4VII, 炭化物付	107		
148	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	明赤褐色	4IV, 1	107		
5-42号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
148	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)鈍い赤褐色 (内)黄褐色	3田22	108		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
165	2	覆土	ステレオカバー	4.1	4.4	0.6	18.0	黒色頁岩	磨面割傷?	113
165	3	覆土	打製石片	5.7	4.8	1.1	31.0	粗砂礫石安山岩	片欠・両面少磨?	113
5-43号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
148	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(白色)(多)、 礫・石葉(少)	良	(外)褐色(内)明褐色	4 I 3	108		
148	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	暗褐色	4田2	108		
6-3号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
148	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰黄褐色	3 VI	108		
148	2	覆土	深鉢・口縁部片	礫・石葉・赤色粒(少)	良	褐色	4田2	108		
6-7号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
148	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、雷母・ 石葉(少)	良	鈍い黄褐色	3 VI	108		
148	2	覆土	深鉢・胴部片	礫・赤色粒(少)	良	褐色	3 VI	108		
148	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	暗褐色	4田3	108		
149	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、雷母・石葉(少)	良	褐色	3田1	108		
149	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・雷母(多)	良	鈍い褐色	3田22, 6田1-?	108		
149	6	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・雷母(多)、石葉(少)	良	鈍い赤褐色	3田22, 5田1-?	108		
149	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石葉・赤色粒・ 石葉・雷母(少)	良	赤褐色	3田22	108		
149	8	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)、赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	3田21	108		
149	9	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石葉・礫(少)	良	鈍い黄褐色	3田21	108		
149	10	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	灰黄褐色	3田21	108		
149	11	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(微)	良	鈍い赤褐色	3田21	108		
149	12	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	3田22	108		
149	13	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)、礫(微)	良	明黄褐色	3田5	108		
149	14	覆土	深鉢・胴部片	礫(少)	良	鈍い黄褐色	3田1	108		
149	15	覆土	深鉢・胴部片	赤色粒・粗砂(少)	良	褐色	3田1	108		
149	16	覆土	変形土器・胴部片	粗砂(少)、礫・赤色粒(微)	良	褐色	3IV, 1, 赤色磨削	108		
149	17	覆土	鉢・胴部片 16.9	粗砂(多)	良	褐色	4IV, 2	108		
149	18	覆土・ 6 C・12 G・ 6 D・9 G	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)褐色 (内)真褐色	4田、印刷文	108		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
165	19	覆土	ステレオカバー	4.8	6.0	0.9	49.0	粗砂礫石安山岩	完形	113
165	20	覆土	ステレオカバー	3.7	6.2	0.7	20.0	黒色頁岩	完形	113
165	21	覆土	打製石片	11.0	5.2	1.8	14.0	粗砂礫石安山岩	形制等・完形	113
165	22	覆土	打製石片	10.8	4.4	1.9	105.0	高質安山岩	形制等・完形	113
165	23	磨面石?	石皿	23.8	14.2	8.5	2570.0	粗砂礫石	薄片・両面多孔	113
6-8号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
149	1	覆土下位	深鉢・口縁部片 口縁径 4	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3田1, 2・3田1-?	108		
149	2	覆土下位	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3田1, 1・3田1-?	108		
149	3	覆土下位	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3田1, 2・3田1-?	108		
149	4	覆土	深鉢・口縁部片	赤色粒(少)、粗砂(少)	良	暗褐色	3田1	108		
149	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(微)	良	鈍い褐色	4 IV, 1	108		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
165	6	覆土	石鏝	1.35	1.1	0.3	0.2	チャート	凹基無葉・先端欠?	113
165	7	覆土	石鏝	1.65	1.5	0.35	0.8	黒曜石	大型平基・先端欠?	113
6-9号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
149	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV, 1	108		
6-10号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位 (cm)	胎土	地成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色	4 I 3	108		

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

6-11号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土・6 B-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 V 1	108		
150	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、赤色粒(微)	良	鈍い黄褐色	4Ⅴ、1Ⅲ配-2、1Ⅲ配-1同-?			
6-12号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
		長さ	幅	厚さ	重量					
166	1	構築材?	多孔石	19.7	14.4	13.3	3970.0	粗粒輝石安山岩	実影	113
6-13号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1			
150	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、赤色粒(少)	良	明黄褐色	4Ⅴ、1Ⅲ配-2、1Ⅲ配-1同-?			
6-15号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色	4 V 1			
150	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	やや軟	明黄褐色	4 V 1			
150	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂・赤色粒(少)	良	鈍い褐色	4 V 1			
6-16号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	やや軟	鈍い黄色	4 V 1			
150	2	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)	やや軟	鈍い黄色	4 V 1			
150	3	覆土	深鉢片 径7.6	粗砂(多)	良	鈍い黄色	4Ⅴ3	109		
6-18号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)	やや軟	暗褐色	3Ⅲ1	108		
6-19号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	4Ⅴ、1Ⅲ配-2、1Ⅲ配-2同-?			
6-20号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(少)	やや軟	鈍赤褐色	3Ⅲ22	108		
150	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い赤褐色	3Ⅲ22			
150	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・雲母(多)	やや軟	黒褐色	3Ⅲ22			
150	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、雲母(微)	良	鈍灰色	3Ⅲ22			
150	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	赤褐色	4Ⅰ3	108		
150	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	灰白色	4Ⅰ3			
150	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	やや軟	鈍い黄褐色	4Ⅱ2			
150	8	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	やや軟	黄褐色	4Ⅴ1			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
		長さ	幅	厚さ	重量					
166	9	覆土	石鏡?(未製品?)	1.25	0.9	0.3	0.2	ガラス?	黒曜石と思われたが鑑定では不確定	113
166	10	覆土	打製石片	12.6	5.9	2.9	590.0	粗粒輝石安山岩	短冊形・基部欠?	113
6-21号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3Ⅲ21			
150	2	覆土	深鉢・胴部片	赤色粒(多)	良	明黄褐色	3Ⅲ21			
150	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・雲母(多)	やや軟	(外)暗灰色(内)褐色	3Ⅲ22			
150	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	赤褐色	3Ⅲ21	108		
150	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4Ⅰ1	108		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
		長さ	幅	厚さ	重量					
166	6	構築材?	石皿	19.4	8.9	8.0	1940.0	粗粒輝石安山岩	平部欠	113
6-22号配石										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
		長さ	幅	厚さ	重量					
166	1	下部遺構上面	多孔石	27.4	15.5	10.2	5640.0	粗粒輝石安山岩	実影	113
6-23号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	やや軟	(外)黒褐色(内)鈍い褐色	3Ⅲ21			
150	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	4Ⅰ3	108		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
		長さ	幅	厚さ	重量					
166	3	覆土	石鏡	1.7	1.7	0.4	1.0	黒曜石	阿基無蓋?、丸蓋、基部欠	113
166	4	覆土	打製石片	10.9	7.9	1.9	165.0	黒色頁岩	分断形・実影	113
6-25号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
151	1	覆土中位・6 D-11、7-10G	深鉢・口縁・胴部 口径20.8 残存径19.8	粗砂・礫(多)	良	鈍い赤褐色	3Ⅲ22	108		
151	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅲ6、3Ⅲ7-?、赤色粒影			
151	3	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅲ6、2Ⅲ7-?、赤色粒影			
151	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)、雲母(少)	やや軟	黄褐色	3Ⅲ21	108		
6-28号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	3Ⅲ22	108		
6-30号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	やや軟	(外)黒褐色(内)暗褐色	3Ⅲ22			
6-31号配石										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
150	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	暗褐色	4Ⅲ2	108		
150	2	覆土	土製刀筥	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	土製品	108		

6-23号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
150	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	黄褐色	3IV1				
150	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	褐色	3III				
150	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	やや軟	黄褐色	3IV1				
150	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	良	(外)明褐色 (内)明赤褐色	3IV1				
6-34号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
151	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3III				
6-35号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
151	1	覆土	注口・胴部片	粗砂(少)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4IV5				
151	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	4IV1、灰化物付				
6-42号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
151	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、石英(少)	良	褐色	4I3	108			
151	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、赤色粒・糠(少)	良	黄褐色	4VII1				
151	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)、雲母(微)	良	明黄褐色～褐色	4V1、4同一	108			
151	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)、雲母(微)	良	明黄褐色～褐色	4V1、4同一、灰化物付				
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.		
166	5	覆土	スタレイベー	長さ	幅	厚さ	重量				
				2.1	3.5	0.5	2.6	褐色色石	定形		113
6-43号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
152	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	明褐色	3III1	109			
6-44号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
152	1	覆土	深鉢・胴部片	雲母・石英(多)、粗砂(少)	良	明赤褐色	3III2				
6-45号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
152	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	黄褐色	3III4	109			
6-46号配石											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
152	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(少)	やや軟	(外)黄褐色 (内)黄褐色	3III2	109			
152	2	覆土	深鉢・口縁部片	糠・赤色粒(少)	良	黄褐色	3III2	109			
152	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	3III8				
152	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	明褐色	3III2				
152	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	4IV1	109			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.		
166	6	覆土	覆石	長さ	幅	厚さ	重量				
				7.8	7.1	3.7	246.0	粗粒輝石安山岩	破片・片面磨り		113
土坑出土遺物											
3-2号土坑											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
235	1	北東角部遺跡(2Y-20G・VI層相当部)	深鉢・口縁・胴部片	粗砂(白色含む)・糠・石英(少)	良	黄褐色	1I、土坑近縁出土、土坑外縁	114			
235	2	北東角部遺跡(2Y-20G・VI層相当部)	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、石英・赤色粒(少)	良	明赤褐色	1I、土坑近縁出土	114			
235	3	北東角部遺跡(2Y-20G・VI層相当部)	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、片岩を多く含む	良	明赤褐色	1I、土坑近縁出土	114			
4-3号土坑											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
235	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	3III2				
235	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、雲母(少)	やや軟	明褐色	3III2				
235	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)、石英(微)	良	褐色	3V1				
235	4	覆土	深鉢・口縁部片	糠(少)	良	黄褐色	4III	114			
235	5	覆土	深鉢・胴部片	赤色粒(少)、粗砂	良	(外)褐色、(内)褐色	4III2				
4-4号土坑											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
235	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	3III2				
235	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)、雲母(少)	良	褐色	3III2				
235	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	3III2				
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.		
256	4	覆土	スタレイベー	長さ	幅	厚さ	重量				
256	5	覆土	打製石斧	7.0	5.8	1.6	53.0	黒色頁岩	断面片・縁部欠損		122
256	6	覆土	打製石斧	12.4	7.1	1.9	192.0	粗粒輝石安山岩	分断片・定形		122
256	7	覆土	磨石	6.8	6.2	3.8	239.0	粗粒輝石安山岩	定形・片面磨り		122
256	8	覆土	磨石	6.5	6.2	5.3	290.0	粗粒輝石安山岩	定形・片面磨り		122
256	9	覆土	石製品	5.8	5.0	2.3	49.0	磨石	定形・片面磨り		122
4-5号土坑											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
235	1	覆土	深鉢・底面 径8.6	糠(多)	良	明赤褐色	3V2、灰化物付	114			
4-7号土坑											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
235	1	覆土	深鉢・口縁・胴部片 径48.8 最大径41.2 残存高16.6	糠(多)	やや軟	黄褐色	3III1、二次焼成	114			
4-10号土坑											
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.			
235	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、石英(少)	良	(外)褐色(内)黄褐色	3V1				

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土位置	器物・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
4-20号土坑	235	2	覆土	深鉢・割断片	緑・赤色粒(少)・網罟	良	(外)明赤褐色 (内)黄い赤褐色	3田22	
4-20号土坑	235	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・赤色粒(少)	良	(外)褐色 (内)オリーブ褐色	3田21	114
4-29号土坑	235	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・赤色粒(少)	良	黄い褐色	4田1	
4-29号土坑	236	2	覆土	スタレババー	高さ 7.4 幅 6.2 厚さ 1.6	重量 48.0	石材名	備考	PLNo.
5-1号土坑	236	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い褐色	4田1	114
5-1号土坑	236	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い褐色	4田1	114
5-1号土坑	236	3	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い褐色	4田1	114
5-1号土坑	236	4	覆土	打割石厚	高さ 1.7 幅 1.35 厚さ 0.35	重量 0.5	黒曜石	大形・基部欠	122
5-1号土坑	236	5	覆土	打割石厚	高さ 5.1 幅 4.5 厚さ 1.6	重量 34.0	黒色頁岩	別添付	122
5-1号土坑	236	5	覆土	打割石厚	高さ 8.4 幅 3.2 厚さ 2.5	重量 93.0	粗粒輝石安山岩	側縁欠・両面磨り	122
5-2号土坑	236	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)	良	黄い褐色	3田22	
5-2号土坑	236	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂・石炭(少)	良	黄い赤褐色	3田1	114
5-2号土坑	236	3	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・赤色粒(少)	良	黄い褐色	3田1	114
5-2号土坑	236	4	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・赤色粒(少)	良	黄褐色	4田3	
5-2号土坑	236	5	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い赤褐色	3田22	114
5-2号土坑	236	6	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・緑(少)	良	褐色	3田21	114
5-2号土坑	236	7	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・緑(少)	良	褐色	3田21	114
5-2号土坑	236	8	覆土	底断片	粗砂(多)・緑(少)	良	褐色	4田3	114
5-2号土坑	236	8	覆土	底断片	粗砂(多)・緑(少)	良	黄い赤褐色	4田3	114
5-3号土坑	236	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	褐色	3田1	114
5-3号土坑	236	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂(少)	良	暗赤褐色	3田21	
5-3号土坑	236	3	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い褐色	4田2	114
5-3号土坑	236	4	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い褐色	4田2	114
5-3号土坑	236	5	覆土	打割石厚	高さ 6.1 幅 4.8 厚さ 1.5	重量 52.0	黒色頁岩	別添付・部分欠	122
5-3号土坑	236	5	覆土	底石	高さ 9.2 幅 10.0 厚さ 3.9	重量 372.0	粗粒輝石安山岩	完形	122
5-5号土坑	236	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い褐色	3田6	
5-5号土坑	236	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂(少)・緑(少)	良	黄褐色	3田1	114
5-5号土坑	236	3	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3田1	114
5-5号土坑	236	4	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3田22	114
5-5号土坑	236	5	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・緑(少)	良	褐色	3田22	114
5-5号土坑	236	6	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・緑(少)	良	褐色	3田21	114
5-5号土坑	236	7	覆土	深鉢・割断片	粗砂(少)	良	灰褐色	4田1	114
5-5号土坑	236	8	覆土	深鉢・割断片	粗砂(少)	良	褐色	4田1	114
5-5号土坑	236	9	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄い赤褐色	4田1	114
5-5号土坑	236	10	覆土	深鉢・割断片	粗砂(少)	良	黄褐色	4田1	114
5-5号土坑	236	11	覆土	深鉢・割断片	粗砂(少)・緑(少)	良	黄褐色	4田1	114
5-5号土坑	236	12	覆土	底断片 189.0	粗砂(少)・緑(少)	良	黄褐色	4田3	114
5-5号土坑	236	13	覆土	底断片 188.0	粗砂(少)	良	灰褐色	4田3	114
5-5号土坑	236	14	覆土	底断片 187.0	粗砂(少)	良	褐色	4田3	114
5-5号土坑	236	15	覆土	底断片	粗砂(少)	良	明褐色	4田3・灰化物付	122
5-6号土坑	236	16	覆土	石炭	高さ 2.1 幅 1.9 厚さ 0.3	重量 0.8	黒曜石	円基無形・先端欠?	122
5-6号土坑	236	17	覆土	スタレババー	高さ 3.7 幅 3.3 厚さ 0.85	重量 8.0	黒色頁岩	調整割片?	122
5-6号土坑	237	1	覆土	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)	中や軟	黄い赤褐色	3田22	114
5-6号土坑	237	2	覆土	深鉢・口縁部(側面)断片	粗砂(多)・粗砂(少)	中や軟	褐色	3田1・二次焼熱?	114
5-6号土坑	237	3	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3田1	114
5-6号土坑	237	4	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3田1	114
5-6号土坑	237	5	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3田22	114
5-6号土坑	237	6	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3田22	114
5-6号土坑	237	7	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	暗赤褐色	3田21	114
5-8号土坑	236	3	覆土下位	底石	高さ 11.9 幅 8.3 厚さ 4.3	重量 707.0	粗粒輝石安山岩	一面側縁・両面磨り	122
5-8号土坑	237	1	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3田1・二次焼熱?	
5-8号土坑	237	2	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)	良	黄褐色	3田1	114
5-8号土坑	237	3	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)	良	黄褐色	3田1	114
5-8号土坑	237	4	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)	良	黄褐色	3田1	114
5-8号土坑	237	5	覆土	深鉢・割断片	粗砂・赤色粒(少)	中や軟	黄褐色	3田1	114
5-8号土坑	237	6	覆土	深鉢・割断片	粗砂(多)・緑(少)	良	褐色	3田22	114
5-8号土坑	237	6	覆土	底口・口縁部断片	粗砂(多)・緑(少)	良	黄褐色	4田5	114
5-8号土坑	237	7	覆土	底口	高さ 8.3 幅 11.1 厚さ 5.7	重量 739.0	粗粒輝石安山岩	大形片	122
5-8号土坑	237	8	覆土	底口	高さ 9.5 幅 11.6 厚さ 7.7	重量 834.0	粗粒輝石安山岩	大形片・両面多孔	122

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5-119号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
242	1	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	黄い褐色	4月4	116		
5-122号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
242	1	覆土	鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	良	黄い黄褐色	4月2、2回一?	116		
242	2	覆土	鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	黄い黄褐色	4月2、1回一?	116	炭化物付	
242	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1			
5-123号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
242	1	覆土下位	深鉢・胴部片 最大径15.1、残存高15.6	粗砂・糠(少)	良	黄い褐色	4 I 1 7 (要検討)	116		
242	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	中~中軟	黄い黄褐色	4月			
5-124号土坑										
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
259	1	覆土上位	磨製石斧	長さ	幅	厚さ	重量	ウツリ岩	完形(備かじ割)	123
				14.4	6.9	2.6	441.0			
5-125号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)、石灰(少)	良	黒褐色	3月22	116		
243	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	黄褐色	3月21	116		
5-131号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	高部	深鉢・胴部(大器片)	粗砂・糠・菅母・石灰(多)	良	明褐色	4 I 3、二次焼成?	116		
5-136号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	浅部片径6.2	粗砂・糠・赤色粒(少)	良	黄い黄褐色	4月3	117		
243	2	覆土	浅部片径10.0	粗砂・糠(少)	良	黄い黄褐色	4月3	117		
5-138号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	黄い赤褐色	3月1	117		
5-140号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	鉢・口縁部片	糠(多)、粗砂(少)	良	黒色	4月2	117		
243	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(少)	良	(外)黒褐色(内)黒色	4 IV 1、炭化物付	117		
243	3	覆土	口縁・口縁部片	粗砂(少)、赤色粒(多)	良	黄い黄褐色	4月5	117		
243	4	覆土	土製門臼	粗砂(少)、赤色粒(多)	良	明褐色	土製品	117		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
259	5	覆土	磨製石斧	長さ	幅	厚さ	重量	安土武岩	刃部欠	123
259	6	覆土	磨製石斧	7.8	2.1	1.3	42.9	安土武岩	安土	123
259	7	覆土	磨製石斧	4.3	2.2	0.75	12.7	安土武岩	完形(備かじ割)	123
5-142号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	底部片径7.8	粗砂・糠(多)、石灰・赤色粒(多)	良	黄い黄褐色	4月3	117		
5-148号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・口縁・胴部片 口径16.1、残存高13.5	粗砂・粗砂・糠(少)	良	灰色	4 VI 1	117		
5-149号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、糠(多)、ローン粒含む	良	黄い黄褐色	4 IV 4	117		
5-151号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・口縁部片	赤色粒(多)、粗砂(少)	良	明褐色	3月1	117		
243	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、菅母(少)	良	明褐色	3月21	117		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
259	3	覆土	石鏃	長さ	幅	厚さ	重量	磨曜石	両基無蓋、左側、先端欠	123
259	4	覆土	磨石	5.9	8.4	4.2	253.0	磨曜石(安土山岩)	平部欠・両面磨り	123
5-155号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)、粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 I 3	117		
IDNo.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
259	2	覆土	磨石	長さ	幅	厚さ	重量	磨曜石(安土山岩)	一部割傷・両面磨り	123
				7.6	6.0	2.2	138.0			
5-157号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・菅母(多)、糠(少)	良	暗褐色	3月22	117		
5-160号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
243	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、石灰(少)	良	黒褐色	3月21	117		
243	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	明褐色	3月22	117		
5-161号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
244	1	覆土中位 (土坑内中央)	深鉢・口縁・胴部片 口径31.0、残存高30.8	粗砂・糠(多)	良	褐色	4 IV 1	117		
244	2	覆土中位 (土坑内北側)	深鉢・口縁・高部片 口径25.9、残存高11.3	粗砂・糠(多)	良	褐色	4 IV 1	117		
244	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠・菅母(多)、赤色粒(少)	良	明赤褐色	3月22	117		
244	4	覆土	高部片	粗砂(少)	良	明赤褐色	4月3	117		
5-164号土坑										
IDNo.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
244	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	明赤褐色	3月22	117		

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
244	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少) 軽石粒僅かに含む	良	黒褐色	3目21	117	
244	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)、赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	3目21	117	
244	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、石灰(少)	良	黒褐色	3目21	117	
244	5	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	(外)黒色(内)黄褐色	4IV 1、炭化物付	117	
244	6	覆土	深鉢・口縁部片	赤色粒(多)、粗砂・糠(少)	良	褐色	4 I 1	117	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
			石椁	長さ	幅	厚さ	重量		
250	7	覆土	石椁	1.95	1.65	0.45	1.8	黒曜石	製物品? 123
250	8	覆土	打製石斧	11.2	5.8	1.2	173.0	粗粒輝石安山岩	製物品・完形? 123
250	9	覆土	打製石斧	10.8	4.9	1.2	92.0	黒色頁岩	製物品・完形 123
250	10	覆土	打製石斧	9.9	5.4	1.5	56.0	黒色頁岩	製物品(欠底縁) 123
5-167号土坑									
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
244	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	明赤褐色	3VI	117	
244	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠・赤色粒(少)	良	明赤褐色	3目6	117	
244	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)、赤色粒(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	3目1	117	
244	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、赤色粒(少)	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	3IV 1	117	
244	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)、雲母(少)	良	明赤褐色	3目4、6目1-7	117	
244	6	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	(外)明赤褐色(内)褐色	3目1、5目1-7	117	
244	7	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)、粗砂(少)	良	明赤褐色	3目21	117	
244	8	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	良	(外)明赤褐色(内)明赤褐色	4目2	117	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
			石椁	長さ	幅	厚さ	重量		
259	9	覆土	石椁	1.60	1.5	0.35	0.6	黒曜石	大塚・基層欠 123
5-170号土坑									
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
245	1	覆土	深鉢・口縁(〜胴)部片	粗砂・糠(多)、石灰・雲母(少)	良	(外)赤褐色(内)鈍い赤褐色	3目22	117	
5-174号土坑									
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
245	1	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)、粗砂(少)	良	(外)褐色(内)黄褐色	3目22	117	
245	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	(外)明赤褐色(内)鈍い赤褐色	3目21	117	
245	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	明赤褐色	4IV 2	117	
245	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	4目5	117	
5-175号土坑									
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
245	1	埋没土層	深鉢・口縁〜胴部 最大径16.8、残存径12.7	粗砂(少)	良	鈍い褐色	3目22	117	
245	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	鈍い赤褐色	3目5	117	
245	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	褐色	3目1	117	
5-179号土坑									
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
245	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(少)	良	明褐色	3VI	117	
245	2	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4目1	117	
245	3	覆土	鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(少)	やや軟	褐色	4目2、4目1-7、 二次焼結?	117	
245	4	覆土	鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	やや軟	鈍い黄褐色	4目2、3目1-7、 二次焼結?	117	
245	5	覆土	胴部片	粗砂・糠(多)	やや軟	褐色	3V 2	117	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
			石椁	長さ	幅	厚さ	重量		
259	6	覆土	石椁	1.8	1.5	0.35	0.7	黒曜石	凹形蓋蓋、 左端、先端欠 123
259	7	覆土	スクレイパー	6.0	4.6	1.2	33.0	瑠璃頁岩	完形 123
5-180号土坑									
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
245	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)、赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3目22	118	
245	2	覆土	深鉢・口縁部片	糠・赤色粒(多)、粗砂・石灰(少)	良	鈍い赤褐色	3目1	118	
245	3	覆土	浅鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	やや軟	鈍い黄褐色	4目4	118	
245	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	鈍い赤褐色	4V 1	118	
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.
			石椁	長さ	幅	厚さ	重量		
260	5	覆土	石椁	8.0	7.0	3.6	449.0	粗粒輝石安山岩	完形・片面磨り 123
5-182号土坑									
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.	
245	1	覆土	深鉢・口縁部片	糠(多)、粗砂(少)	良	明赤褐色	3目21、2目1- 118	118	
245	2	覆土	深鉢・口縁部片	糠(多)、粗砂(少)	良	明赤褐色	3目21、3目1- 118	118	
245	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	明赤褐色	3目22	118	
245	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)、赤色粒(少)	良	明褐色	3目21	118	
245	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠・赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3目1	118	
245	6	覆土	深鉢・口縁部片	糠(多)、粗砂(少)	良	褐色	3目7	118	
245	7	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	褐色	3目21	118	
246	8	覆土	深鉢・口縁〜胴部 口径20.8、残存径19.3	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	3目21	118	
246	9	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠・赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	3目22	118	
246	10	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠・赤色粒(少)	良	黄褐色	3目1	118	
246	11	覆土・5-8位	深鉢・口縁〜胴部 口径39.0、残存径29.0	粗砂・赤色粒(多)	良	褐色	3目1	118	
246	12	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	明赤褐色	3目1	118	
246	13	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠・赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3目1、炭化物付	118	
246	14	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤(少)、径10mm前後の 軽石粒を含む	良	灰黄褐色	3目1、炭化物付	118	
246	15	覆土	深鉢・胴部片	糠・赤色粒(多)、粗砂(少)	良	鈍い赤褐色	3目1	118	
246	16	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	鈍い褐色	4IV 2	118	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
246	17	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄い褐色	4 IV 1	118			
246	18	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄い褐色	4 IV 1	118			
246	19	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	灰褐色	4 V 1				
246	20	覆土	深部片径9.0	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	黄い赤褐色	4 VII 3				
246	21	覆土	深部片径7.6	粗砂・礫(多)	良	黄い赤褐色	3 III 1				
246	22	覆土	深部片径6.0	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	4 VII 3				
246	23	覆土	底面片径7.0	粗砂・礫(少)	良	暗褐色	4 VII 3				
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			胎土	焼成	色調	備考	PLNo
260	24	覆土	石鏝	長さ	幅	厚さ	重量	黒褐色	未製品?	123	
260	25	覆土	石鏝	1.85	1.1	0.2	1.0	黒褐色	完成	123	
260	26	覆土	スタレイバー	2.5	2.7	1.0	5.3	球面支那砂	完成	123	
260	27	覆土	打製石片	9.7	6.7	2.1	183.0	粗粒礫石安山岩	磨削?・扉面欠	123	
260	28	覆土	打製石片	5.6	3.2	1.6	72.0	粗粒礫石安山岩	磨削形・破片	123	
260	29	覆土	磨製石片	2.6	1.9	0.6	4.9	板状岩	刃面欠	123	
5-185号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
246	1	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)、粗砂(少)	良	暗褐色	3 III 22	118			
246	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	暗赤褐色	3 III 22	118			
246	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	3 III 22	118			
246	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄い褐色	3 III 21				
246	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4 V 1				
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			胎土	焼成	色調	備考	PLNo
260	3	覆土	スタレイバー	2.2	1.1	0.4	1.6	黒褐色	完成・磨削?	123	
260	4	覆土	スタレイバー	6.7	3.0	1.2	27.0	粗粒礫石安山岩	割片?	123	
5-193号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	浅鉢・口縁部片 口径37.4 残存高10.1cm	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 III 6	118			
5-197号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)、 灰白色(少)	良	黒褐色	3 III 22、2 II 1	118			
247	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤褐色(多)、 石灰(少)	良	黒褐色	3 III 22、1 II 1				
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			胎土	焼成	色調	備考	PLNo
260	3	覆土	石鏝	長さ	幅	厚さ	重量	黒褐色	完成・磨削?	123	
260	4	覆土	スタレイバー	2.2	1.1	0.4	1.6	黒褐色	完成・磨削?	123	
260	5	覆土	スタレイバー	6.7	3.0	1.2	27.0	粗粒礫石安山岩	割片?	123	
5-198号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)、 礫(少)	良	(外)暗褐色(内)黒褐色	3 III 1				
5-200号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黒褐色	4 V 1	118			
247	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4 V 1				
247	3	覆土	浅口7・胴部片	粗砂・礫・赤色粒(少)、 灰白色塊(7)あり、融着	良	黄灰色	4 VII				
5-211号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	埋没土層	深鉢・口縁・胴部 口径36.2 残存高24.2	粗砂・礫(多)	良	黄い赤褐色	3 III 1	118			
247	2	溝底区(深部)	深鉢・口縁部片	礫(多)、粗砂(少)	良	褐色	3 IV 1	118			
247	3	溝底区(浅部)	深鉢・胴部片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	褐色	3 III 21	118			
5-212号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂・赤色粒(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色	3 III 1	118			
5-213号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	鉢・胴部片	粗砂・粗砂・礫(少)	良	褐色	4 II 2	119			
247	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、礫(多)	良	黄褐色	4 VII				
247	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 IV 4				
247	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	明褐色	4 VII 1				
247	5	断崖片径18.0	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色	4 VII 3	119			
5-214号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黒褐色	4 II 2				
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			胎土	焼成	色調	備考	PLNo
260	2	覆土	スタレイバー	4.9	6.9	0.9	31.0	粗粒礫石安山岩	割片?	123	
5-215号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
247	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄い褐色	4 IV 1	119			
247	2	覆土	深鉢・口縁部片	礫(多)、粗砂(少)	良	暗褐色	4 IV 1	119			
247	3	覆土	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	(外)黄褐色(内)明褐色	4 VII 1				
図No	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)			胎土	焼成	色調	備考	PLNo
260	4	覆土	スタレイバー	5.3	3.5	0.8	9.0	粗粒礫石安山岩	磨削割片?	123	
260	5	覆土	石鏝	3.6	2.1	0.3	3.0	黄褐色	完成	123	
5-216号土坑											
図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
248	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 IV 1	119			
248	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	暗赤褐色	4 I 3				
248	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 III 1	119			
248	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	3 III 22				

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、黒産	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色	4目1	119		
248	6	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)	良	明褐色	4目1			
248	7	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)、細砂(少)	良	黒褐色	4目1			
248	8	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	やや軟	鈍い黄褐色	4目1	119		
5-227号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	やや良	褐色	4目4	119		
248	2	覆土	深鉢・口縁部(断面)片	粗砂・糠・赤色粒(多)	良	褐色	3目1			
248	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	(外)黒色(内)黒褐色	4目5			
248	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4目1	119		
248	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黒褐色	4目1			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
260	6	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量			
				12.4	9.7	5.6	103.0	粗粒輝石安山岩	大塚片	123
5-231号土坑										
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
260	1	覆土	石皿	長さ	幅	厚さ	重量			
				9.5	8.8	6.5	708.0	粗粒輝石安山岩	平塚穴・片面磨り	123
5-234号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	(外)黒褐色(内)褐色	4目2	119		
5-237号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	深鉢・口縁部片	糠・赤色粒(多)、石灰(少)	良	(外)黄褐色(内)暗褐色	3目1	119		
248	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、粘土	良	(外)黄褐色(内)黒色	4目1	119		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
261	3	覆土	スタレインバー?	長さ	幅	厚さ	重量			
261	4	覆土	凹石	7.0	7.4	1.8	63.0	粗粒輝石安山岩	凹片?	123
				9.5	7.3	4.0	435.0	粗粒輝石安山岩	完整・片面磨り	123
5-239号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)、赤色粒(少)	やや軟	褐色	3目6	119		
5-239号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠・黒産(多)、石灰(少)	良	(外)鈍灰色(内)明褐色	3目21	119		
248	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4目2	119		
248	3	覆土	深鉢 残片	粗砂・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4目3			
5-243号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)、赤色粒(微)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色	4目2	119		
248	2	覆土	土製円盤	粗砂・糠(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)鈍灰色	土製品	119		
5-245号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	高脚鉢 径10.6	粗砂・糠(多)、片貝?含む	良	鈍い黄褐色	4目3	119		
248	2	覆土	底部分	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4目3			
5-247号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色	3目1	119		
248	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	明褐色	4目1			
5-249号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	覆土	深鉢・胴部(断面)片	粗砂・糠(多)	良	褐色	4目2	119		
5-256号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
248	1	土坑東側凹み	深鉢・底部分 径約7.0	粗砂・糠(多)	良	明褐色	3V2、二次磨り	119		
5-260号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
249	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黒色(内)褐色	4目1	119		
249	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	良	(外)黒褐色(内)褐色	4目1	119		
5-263号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
249	1	覆土	高脚鉢 径17.2 長さ: 表面6.7・裏面7.5 重量: 表面6.0・裏面7.6	赤色粒・糠(多)、粗砂(少)	良	赤褐色	土製品	119		
5-267号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
249	1	覆土	底部分	粗砂・赤色粒(多)、粗砂・糠(少)	良	明褐色	4目3			
5-269号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
249	1	覆土	高脚片 径7.0	粗砂(多)、泥(少)	良	鈍い褐色	4目3			
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
261	2	覆土	磨製石斧	長さ	幅	厚さ	重量			
261	3	覆土	磨石	5.8	3.9	1.3	81.0	安山岩	刃部欠	124
261	4	覆土	磨石	10.6	8.4	4.2	474.0	粗粒輝石安山岩	一部欠・片面磨り	124
261	1	覆土	磨石	8.4	4.7	1.6	90.0	粗粒輝石安山岩	完整・片面磨り	124
5-270号土坑										
図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	構成	色調	備考	PLNo.		
249	1	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)、粗砂・赤色粒(少)	良	灰黄褐色	4目5	119		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)			石材名	備考	PLNo.	
261	2	覆土	スタレインバー	長さ	幅	厚さ	重量			
				4.7	4.8	0.9	12.0	緑頁岩	完整	124

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5-372号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・細砂・礫(少)	中平軟	(外)黄褐色(内)黒色	4ⅡB	121
D253	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4ⅡB2	121

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
D263	3	覆土	石鏝	2.0	1.7	0.26	9.3	黒曜石	凹凹無蓋・定形	124

6-10号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4Ⅶ1	121

6-11号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、石英(微)	良	(外)鈍い褐色 (内)灰黄褐色	3Ⅱ1	121

6-12号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂・石英・雲母(多)、礫(少)	良	暗褐色	3Ⅱ21	121

6-17号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)褐色(内)黒色	3Ⅱ1・炭化物付	121

6-20号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ21	121
D253	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(少)	良	明黄褐色	4Ⅱ	121
D253	3	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	時期不明	121

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
D263	4	覆土	打製石斧	7.8	7.0	1.4	97.5	粗粒輝石安山岩	磨製?・定形	124

6-53号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ1	121

6-55号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D253	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ1	121
D253	2	覆土	深鉢・口縁部片	礫・石英(多)	良	鈍い黄褐色	4Ⅰ・3	121
D253	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)褐色 (内)鈍い黄褐色	3Ⅱ22	121
D253	4	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4Ⅰ・1	121

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
D263	5	覆土	石鏝	1.35	1.5	0.3	6.5	黒曜石	凹凹無蓋・先端欠	124

6-56号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	浅形土器・口縁部片	粗砂・粗砂・礫(少)、石英(微)	良	鈍い黄褐色	5Ⅰ・炭化物付	121

6-57号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3ⅡB	121
D254	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色	3Ⅱ21・炭化物付	121
D254	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石英(微)	良	明黄褐色	3Ⅱ1	121
D254	4	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4Ⅱ2	121
D254	5	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4Ⅱ4	121

図No.	No.	出土状況	器種	計測値(m・g)			重量	石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ				
D263	6	覆土	打製石斧	10.5	5.3	1.8	148.7	雲母安山岩	凹凹形・定形	124
D263	7	覆土	磨石	7.8	6.5	3.6	217.0	粗粒輝石安山岩	平面欠	124

6-58号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ1	121
D254	2	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ21	121
D254	3	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)灰黄褐色 (内)鈍い黄褐色	3Ⅱ1・炭化物付	121
D254	4	覆土	深鉢・底面 径9.0	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	5Ⅱ2	121

6-59号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	3Ⅱ22	121
D254	2	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	中平軟	明黄褐色	3Ⅱ1・二次焼結?	121

6-60号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石英(微)	良	鈍い黄褐色	3Ⅰ・6	121

6-61号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ1・赤色塗彩	121

6-62号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.		
D263	2	覆土	打製石斧	長さ	幅	厚さ	重量	石材名	備考 <th>PLNo.</th>	PLNo.
				7.0	5.1	1.3	58.0	粗粒輝石安山岩	先端欠・磨製?	124

6-63号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色	3Ⅰ・6	121

6-68号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰黄色	3Ⅱ1	121

6-77号土坑

図No.	No.	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	完成	色調	備考	PLNo.
D254	1	覆土・ 6Ⅱ-11G	深鉢・口縁・胴部 口径29.5 残存高6.5	粗砂・礫(多)	良	鈍い赤褐色	3Ⅰ・1	121

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo			
6-24号土坑	254	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色 (内)黒褐色	3日2	121			
	254	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石英(部)	やや軟	鈍い黄褐色	3 V 1	121			
6-40号土坑	255	覆土	深鉢・胴部片	糠(少)	良	黄褐色	3 IV 1、二次焼熟?	121			
	255	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(部)	良	鈍い赤褐色	3日2	121			
6-83号土坑	263	覆土	器種	計測値(cm・φ)	長さ	幅	高さ	重量	石材名	備考	PLNo
	263	覆土	ステンレーパー		4.3	6.7	1.2	39.6	黒色安山岩	劣熟	124
6-82号土坑	263	覆土	器種	計測値(cm・φ)	長さ	幅	高さ	重量	石材名	備考	PLNo
	263	覆土	石磨		1.3	1.0	0.45	0.4	黒曜石	基部欠	124
6-84号土坑	263	覆土	器種	計測値(cm・φ)	長さ	幅	高さ	重量	石材名	備考	PLNo
	263	覆土	打製石斧		12.2	6.0	1.4	113.3	細粒輝石安山岩	磨形?・完形	124
6-103号土坑	254	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)	良	褐色	3 IV 1	121			
6-105号土坑	254	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色	3日1	121			
	255	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、糠(部)	良	褐色	3 V 1	121			
6-114号土坑	263	覆土	器種	計測値(cm・φ)	長さ	幅	高さ	重量	石材名	備考	PLNo
	263	覆土	石磨		9.7	6.3	6.4	510.9	黒曜岩?	先端部片・粗粒輝石	124
6-122号土坑	255	覆土	深鉢・口縁部片	糠(少)、石英(部)	良	鈍い赤褐色	3 IV 1、炭化物付	121			
	255	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、糠(部)	良	(外)鈍い褐色 (内)鈍い黄褐色	3日1	121			
6-125号土坑	255	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)、糠(部)	良	明赤褐色	3日2	121			
	255	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(P)浅黄褐色	3日1	121			
7-2号土坑	255	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4日1	121			
	255	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4日1	121			
7-15号土坑	255	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3日1	122			
	255	覆土	深鉢・口縁部片	糠(多)	良	(外)鈍い褐色 (内)黒褐色	3日1、二次焼熟	122			
7-21号土坑	255	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、糠(部)	良	鈍い褐色	4日1	122			
	255	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	明褐色	3日2	122			
7-22号土坑	255	覆土	深鉢・胴部片	糠(多)	良	(外)明赤褐色 (内)赤褐色	3日1	122			
	255	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)明赤褐色 (内)赤褐色	3 VI	122			
7-23号土坑	255	覆土	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	3日1	122			
	255	覆土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、黒色炭(散母?) (少)	良	(S)明褐色(P)内褐色	3日1	122			
遺跡外出土品 2・3区											
2・3区	264	表土	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	明褐色	1 I	125			
	264	河道部	深鉢・胴部片	糠・白炭(長石?) (多)	良	鈍い褐色	1 I	125			
	264	河道部	深鉢・胴部片	粗砂(多)、糠(少)	良	鈍い褐色	1 I	125			
	264	表土	深鉢・胴部片	糠(多)、片岩を多量含む	良	(外)鈍い褐色 (内)黒褐色	1 I	125			
	264	河道部	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、片岩を含む	良	鈍い褐色	1 I	125			
	264	河道部	深鉢・口縁部片	植物繊維を含む	良	(外)鈍い褐色 (内)黒褐色	2 I	125			
	264	表土	深鉢・胴部片	糠(少)、植物繊維を含む	良	(内)黒褐色	2 I	125			
	264	河道部	深鉢・胴部片	糠(少)、植物繊維を含む	良	(外)鈍い褐色 (内)赤褐色	2 I	125			
	264	河道部	深鉢・胴部片	植物繊維を含む	良	鈍い褐色	2 I	125			
	264	表土	深鉢・胴部片	糠(多)	良	赤褐色	2 II	125			
	264	表土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(少)	良	明赤褐色	2 II	125			
	264	表土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3 V 1、輪埋部別込	125			
	264	河道部	深鉢?・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4日1	125			
	264	表土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	灰黄色	4日1	125			
4区	264	表土	深鉢・胴部片	粗砂・糠(多)	良	灰黄色	4日1	125			
	264	4 U・8 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	暗赤褐色	3 I 1	125			

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	形状・部位(cm)	胎土	施色	備考	PLNo
261	2	4 U-7 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	赤褐色	3 I 1
261	3	4 U-8 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)赤褐色(内)褐色	3 I 1
261	4	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	3 I 1
261	5	4 U-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	3 I 1
261	6	4 U-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色 (内)暗赤褐色	3 I 1
261	7	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	3 I 1
261	8	4 U-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	赤褐色	3 I 1、二次被焼?
261	9	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3 I 1
261	10	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明褐色	3 I 1
261	11	4 Y-5 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3 I 2
261	12	4 U-7 G-IV層	深鉢・尖底部片	粗砂(少)	良	明赤褐色	3 I 2
261	13	皿層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰・雲母(多)	良	黄赤褐色	3 I 2
261	14	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色 (内)灰褐色	3 I 2
261	15	4 V-4 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3 I 2
261	16	IV層(4-32cm)	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)明赤褐色(内)褐色	3 I 3
261	17	4 U-7 G-IV層	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)赤褐色(内)黒褐色	3 I 5
261	18	4 U-8 G-IV層	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色(内)褐色	3 I 5
261	19	4 U-7 G-IV層	浅鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良	(外)褐色(内)黄褐色	3 I 5
261	20	皿層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3 I 6
261	21	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	3 I 6
261	22	4 U-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	赤褐色	3 I 6
261	23	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・雲母(多)	良	褐色	3 I 6
261	24	4 L-6 G-III層	深鉢・胴部片	礫・雲母(多)	良	(外)黄赤褐色 (内)灰褐色	3 I 6
261	25	4 U-7 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3 I 1
261	26	4 W-5 G-III層	深鉢・口縁部(断面)片	礫	良	黄赤褐色	3 I 1
261	27	4 L-6 G-III層	深鉢・口縁部(断面)片	礫・赤色粒(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色	3 I 1
261	28	皿層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(少)	良	明赤褐色	3 I 1
261	29	4 U-5 G-III層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	3 I 1
261	30	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	明赤褐色	3 I 1
261	31	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	3 I 1
261	32	4 Y-5 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、石灰(少)	良	黄赤褐色	3 I 21
261	33	皿層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・石灰・赤色粒(多)	良	明赤褐色	3 I 22
261	34	4 Y-5 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰・雲母(多)	良	(外)明褐色(内)褐色	3 I 22
261	35	4 X-5 G-IV層、 4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3 I 22
261	36	4 U-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰・雲母(多)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	3 I 22
261	37	4 U-7 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色 (内)黄赤褐色	3 I 21
261	38	4 U-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色 (内)黄赤褐色	3 I 4
261	39	4 Y-5 G-IV層	浅鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	良	(外)褐色(内)黄褐色	3 I 6
261	40	4 Y-7 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	3 I 6
261	41	4 Y-6 G-IV層	肩・口縁部(断面)片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3 I 7
261	42	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄赤褐色	3 I 8
261	43	4 W-6 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 I 1
261	44	皿層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄赤褐色	3 I 1
261	45	IV層(4-32cm)	深鉢・口縁部片	礫(多)	良	(外)明褐色(内)褐色	3 I 1
261	46	4 Y-5 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3 I 1
261	47	4 W-7 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	明赤褐色	3 I 1
261	48	4 U-4 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3 I 1
261	49	4 Y-5 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良	(外)明赤褐色 (内)黄褐色	3 I 1
261	50	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄赤褐色 (内)黄褐色	3 I 1
261	51	4 L-6 G-III層	深鉢・胴部片	礫(多)	良	黄赤褐色	3 I 1
261	52	4 X-6 G-III層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	黄褐色	3 I 1
261	53	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色	3 I 1
261	54	4 U-4 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色(内)褐色	3 I 1
261	55	4 T-8 G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色(内)黒褐色	3 I 1
261	56	4 T-8 G	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3 I 1
261	57	4 V-7 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄赤褐色	3 I 1
261	58	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	3 I 1
261	59	皿層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色 (内)黄褐色	3 I 1
261	60	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明赤褐色 (内)黄褐色	3 I 1
261	61	4 V-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	3 I 1
261	62	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石灰(少)	良	明赤褐色	3 I 1
261	63	4 U-6 G-IV層	肩・口縁部(断面)片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	3 I 1
261	64	4 U-5 G-IV層	肩・口縁部(断面)片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 I 1
261	65	4 V-7 G-IV層	肩・口縁部(断面)片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	褐色	3 I 1
261	66	4 Y-5 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3 I 21
261	67	4 U-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3 I 21
261	68	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明赤褐色 (内)黄褐色	3 I 21
261	69	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰・雲母(多)	良	黄褐色	3 I 21
261	70	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄赤褐色	3 I 21
261	71	4 Y-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明褐色	3 I 21
261	72	4 L-6 G-III層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	明褐色	3 I 21
261	73	4 U-7 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)明褐色	3 I 21
261	74	4 W-6 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	(外)赤褐色 (内)黄褐色	3 I 21
261	75	皿層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・石灰・雲母(多)	良	明赤褐色	3 I 22
261	76	皿層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・礫(少)	良	明赤褐色	3 I 22
261	77	皿層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・礫(少)	良	明赤褐色	3 I 22
261	78	4 V-8 G-III層	深鉢・口縁部(断面)片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	黄赤褐色	3 I 22

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図番	No	出土位置	形状・部位 (m)	胎土	挽成	色調	備考	PL No.
267	79	4V-4G-IV層	深鉢・白線部(断面)片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		3 II 22
267	80	4U-8G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色		3 II 22
267	81	4V-8G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色		3 II 22
267	82	4W-7G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫・赤色粒(少)	良	(外)明赤褐色(内)褐色		3 II 22
267	83	4V-7G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)・赤砂(少)	良	鈍い黄褐色		3 II 22
267	84	4U-8G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	(外)赤褐色(内)褐色		3 II 22
267	85	4U-4G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	鈍い赤褐色		3 II 22
267	86	4V-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	赤褐色		3 II 22
267	87	1 T-8G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	暗赤褐色		3 II 22
267	88	4U-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰(多)	良	鈍い赤褐色		3 II 22
267	89	4V-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・赤色粒(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色		3 II 5
267	90	4U-6G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色		3 V 1
267	91	4V-7G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(多)	良	褐色		3 V 1
267	92	4Y-5G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂・礫(多)	良	(外)灰黄色		3 V 1
267	93	4U-6G-IV層	深鉢・白線部片	礫(多)・粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		3 V 1
267	94	4Y-5G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)灰黄色		3 V 1
267	95	皿蓋	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い赤褐色		3 V 1
267	96	4U-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色		3 V 1
267	97	4V-7G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色		3 V 1
267	98	4Y-5G-IV層	蓋形土器・白線部片	粗砂・礫(多)	良	暗褐色		3 V 1
267	99	4U-5G-IV層	両耳倉・白線部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明褐色 (内)黄褐色		3 V 1
267	100	4V-7G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色		3 V 1
267	101	4V-5G-IV層	底面片 径9.0	粗砂(多)・礫(少)	良	赤褐色		3 V 2
267	102	4Y-5G-IV層	底面片 径6.0	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)明赤褐色 (内)鈍い褐色		3 V 2
267	103	4Y-5G-IV層	小型深鉢7・胴・底面 径16.0	粗砂(多)・礫(少)	良	明褐色		3 V 2
267	104	4V-4G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	灰黄褐色		3 V 1
267	105	皿蓋	深鉢・白線部片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	鈍い褐色		4 1 1
268	106	4Y-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 1 1
268	107	4Y-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(内)灰色 (外)鈍い赤褐色		4 1 1
268	108	4Y-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)褐色		4 1 1
268	109	4W-7G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色		4 1 1
268	110	4U-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)灰黄褐色		4 1 1
268	111	4X-6G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	明黄褐色		4 1 1
268	112	4V-8G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰・ 赤砂(少)	良	鈍い褐色		4 1 1
268	113	4L-6G-IV層	深鉢・胴部片	礫・白色粒(多)	中平軟	褐色		4 1 1
268	114	4X-6G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い褐色 (内)赤褐色		4 1 1
268	115	蓋土	深鉢・白線部片	粗砂・礫(少)	良	(内)灰褐色		4 1 2
268	116	皿蓋	深鉢・白線部片	粗砂(多)	良	暗赤褐色		4 1 2
268	117	皿蓋	深鉢・白線部片	粗砂(少)	良	鈍い赤褐色		4 1 2
268	118	4U-5G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い褐色 (内)明褐色		4 1 2
268	119	4U-5G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い赤褐色		4 1 3
268	120	4U-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明褐色		4 1 3
268	121	4U-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色		4 1 3
268	122	4V-7G-IV層	両耳倉・胴部片	粗砂・赤色粒(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 3
268	123	皿蓋	深鉢・胴部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 1, 12 111, 112 3 ~ 101-7
268	124	皿蓋	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	明褐色		4 1 1, 12 3 ~ 101-7
268	125	4V-4G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 3
268	126	4U-6G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 3
268	127	4W-7G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(多)	良	黄褐色		4 1 3
268	128	4V-7G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(少)・石灰(少)	良	褐色		4 1 3
268	129	IV層(4-32鉢)	浅鉢・白線部(把手)	赤色粒・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 4
268	130	4V-7G-IV層	浅鉢・白線部(突起)	粗砂(多)	良	褐色		4 1 4
268	131	4X-6G-IV層	浅鉢・白線部(突起)	粗砂・礫(少)	良	褐色		4 1 4
268	132	4W-7G-IV層	浅鉢・白線部(突起)	粗砂・赤色粒(多)	良	明赤褐色		4 1 4
269	133	4U-6G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 1
269	134	4V-4G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 2
269	135	皿蓋	深鉢・白線部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 2
269	136	4V-5G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色		4 1 2
269	137	皿蓋	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	灰黄褐色		4 1 2
269	138	4V-4G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰黄褐色		4 1 2
269	139	4V-6G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色		4 1 2
269	140	4V-6G-IV層	深鉢・胴部片	礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 1 2
269	141	4V-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明褐色		4 1 2
269	142	4Y-4G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い褐色(内)褐色		4 1 2
269	143	4V-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰黄褐色		4 1 2
269	144	4X-6G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	(外)明赤褐色(内)褐色		4 1 2
269	145	4V-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良?	明赤褐色		4 1 2, 1 一次燻焼?
269	146	4V-5G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色(内)黄褐色		4 1 2
269	147	4V-5G-IV層	深鉢・胴部片	礫(多)	良	黄褐色		4 1 2
269	148	4V-4G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)鈍い赤褐色		4 1 2
269	149	4U-5G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)明褐色 (内)鈍い赤褐色		4 1 3
269	150	4Y-5G-IV層	深鉢・白線部片	粗砂(多)・石灰(少)	良	褐色		4 1 3
269	151	4V-7G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 1 3
269	152	4U-6G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)・径10mm 前後の黒点を含む	良	鈍い褐色		4 1 5
269	153	皿蓋	深鉢・白線部片	粗砂(少)	良	灰黄褐色		4 V 1

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図記	No.	出土位置	器形・部位(m)	胎土	焼成	色 調	備 考	PL No.
269	154	4 V-7-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色		4 IV 1
269	155	4 V-7-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色		4 IV 1
269	156	4 V-7-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明褐色		4 IV 1
269	157	4 W-7-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色		4 IV 1
269	158	4 W-7-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)赤褐色		4 IV 1
269	159	4 W-7-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明赤褐色		4 IV 1
269	160	4 V-7-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰褐色		4 IV 1
269	161	4 V-5-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色		4 IV 1
269	162	4 V-5-G-IV層	深鉢・胴部片 口径10.2 残存高2.2	粗砂・礫(多)	良	褐色		4 IV 1
269	163	4 W-7-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色		4 IV 1
269	164	4 W-7-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色		4 IV 1
269	165	4 W-6-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色		4 IV 1
269	166	4 U-5-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色		4 IV 1
269	167	4 V-5-G-IV層	深鉢・口縁部片	礫(多)、粗砂・細砂(少)	良	黄褐色		4 IV 1
269	168	4 Y-4-G-IV層	深鉢・胴部片	礫(少)	良	灰褐色		4 IV 1、169同-?
269	169	4 Y-4-G-IV層	深鉢・胴部片	礫(少)	良	灰褐色		4 IV 1、168同-?
270	170	4 Y-7-G-IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色		4 IV 2
270	171	4 Y-7-G-IV層 Ⅲ、Ⅴ区表土	鉢・口縁部片 口径13.2 残存高12.0	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色		4 IV 2、炭化物付
270	172	4 U-5-G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)赤褐色		4 IV 2
270	173	4 Y-4-G-IV層	深鉢・胴部片	明砂(黒)、黒漆	良	黄褐色		4 IV 3
270	174	4 U-6-G-IV層	注口・口縁部片	礫(少)、黒漆	良	明黄褐色		4 IV 5
270	175	4 U-5-G-IV層	注口・胴部片	細砂(多)	良	(外)赤褐色 (内)明赤褐色		4 IV 5、176同-?
270	176	4 U-6-G-IV層	注口・胴部片	細砂(多)	良	(外)赤褐色 (内)黄褐色		4 IV 5、175同-?
270	177	4 W-7-G-IV層	注口・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)灰褐色		4 IV 5、178同-?
270	178	4 W-7-G-IV層	注口・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(内)灰褐色		4 IV 5、177同-?
270	179	4 W-6-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色		4 IV 5
270	180	4 Y-5-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色		4 V 1
270	181	4 W-7-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色		4 V 1
270	182	4 U-5-G-IV層	注口・把手部片	粗砂(多)	良	灰褐色		4 V 2
270	183	4 Y-5-G-IV層	注口・注口部片	粗砂(少)	良	(外)赤褐色 (内)黄褐色		4 V 2
270	184	IV層(4-32坑)	注口・注口部片	粗砂(少)、黒漆	良	(外)灰褐色 (内)褐色		4 V 2
270	185	4 Y-4-G-IV層	底部片 径12.0	粗砂・礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色		4 V 3
270	186	4 W-7-G-IV層	底部片 径11.2	粗砂・礫(多)	良	(外)褐色(内)黄褐色		4 V 3
270	187	IV層	底部片 径13.0	粗砂・礫(多)	良	暗黄褐色		4 V 3
270	188	IV層	底部片 径14.0	粗砂・礫(多)、雲母(少)	良	暗褐色		4 V 3
270	189	4 Y-7-G-IV層	底部片 径6.0	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄褐色		4 V 3
270	190	4 Y-7-G-IV層	底部片 径11.0	粗砂(多)	良	黄褐色		4 V 3
270	191	4 Y-5-G-IV層	土製土盤	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色		土製品
270	192	4 Y-7-G-IV層	土製土盤	粗砂(少)	良	灰黄褐色		土製品
270	193	IV層(4-32坑)	土製土盤	粗砂・赤色粒(多)、礫(少)	良	(外)灰黄褐色 (内)黄褐色		土製品
5区								
図記	No.	出土位置	器形・部位(m)	胎土	焼成	色 調	備 考	PL No.
271	1	5 T-8-G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色		2 II 1、IV層下位
271	2	5 K-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)赤褐色		2 II 1
271	3	5 J-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石灰(少)	良	黄褐色		2 II 2
271	4	表土	深鉢・突起片	粗砂・礫・石灰・雲母(多)	良	黄褐色		3 I 4
271	5	IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色		3 I 6
271	6	表土	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰・雲母(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色		3 I 6
271	7	5 K-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色		3 II 1
271	8	5 A-5-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)明黄褐色		3 II 1
271	9	5 A-5-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	平中軟	黄褐色		3 II 1
271	10	5 A-5-G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・細砂(少)	良	(外)赤褐色 (内)明赤褐色		3 II 1
271	11	5 T-13G-IV層	深鉢・口縁部片 口径36.2 残存高11.8	粗砂・赤色粒(多)	良	黒褐色		3 II 21
271	12	5 N-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	赤褐色		3 II 21
271	13	5 K-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色		3 II 21、14同-?
271	14	5 K-13G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明褐色		3 II 21、13同-?
271	15	5 K-13G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明黄褐色		3 II 21
271	16	II-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色		3 II 21
271	17	V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色		3 II 21、IV層下位
271	18	II-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明褐色		3 II 21
271	19	5 Y-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色		3 II 21
271	20	5 X-12G-IV層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・石灰・雲母(多)	良	黄褐色		3 II 22
271	21	5 F-6-G-IV層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・雲母(多)、ザラック	良	暗褐色		3 II 22
271	22	5 O-6-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰・礫(多)	良	黄褐色		3 II 22
271	23	5 R-6-G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・雲母(多)、ザラック	良	(外)黄褐色(内)褐色		3 II 22
271	24	5 Y-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色		3 II 22
271	25	5 Y-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色		3 II 22
271	26	5 Y-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良	明褐色		3 II 32
271	27	5 J-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色		3 II 32
272	28	5 K-13G-IV層	浅鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色		3 II 6、29同-?
272	29	5 K-13G-IV層	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)赤褐色(内)褐色		3 II 6、28同-?
272	30	5 Y-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色		3 III 1
272	31	5 X-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	明黄褐色		3 III 1

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図番	No	出土位置	形状・部位(m)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo
272	32	5 Y-11G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	中~軟	明赤褐色	3Ⅱ上	
272	33	5 X-11G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	3Ⅱ上	128
272	34	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	128
272	35	5 O-13G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	128
272	36	5 U-7 G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上、IV層下位	128
272	37	3 U-7 G	深鉢・胴部(側面)片	粗砂・礫(多)	良	(外)褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上、3Ⅱ上1	128
272	38	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	良	明赤褐色	3Ⅱ上	
272	39	5 I-14G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
272	40	5 K-5 G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	128
272	41	5 Y-11G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	128
272	42	4 K-6 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ上	128
272	43	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色	3Ⅱ上	128
272	44	5 W-13G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
272	45	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3Ⅱ上	
272	46	5 T-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明灰黄色	3Ⅱ上、I-土被跡?	128
272	47	5 M-7 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	(外)鈍い褐色(内)灰黄色	3Ⅱ上	
272	48	5 Y-11G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上、炭化物付	
272	49	5 J-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
272	50	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
272	51	5 A-5 G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)鈍い黄色(内)黒褐色	3Ⅱ上	
272	52	5 Y-11G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ上	
272	53	5 T-12G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上	
272	54	5 I-14G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3Ⅱ上	
272	55	5 K-14G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ上	
272	56	5 X-12G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明黄褐色	3Ⅱ上	128
272	57	5 U-7 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3Ⅱ上、炭化物付	128
272	58	5 Y-11G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い褐色(内)灰黄色	3Ⅱ上	
272	59	5 Q-14G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、赤色粒(少)	良	明褐色	3Ⅱ上	
272	60	5 R-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)、礫(少)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上、IV層下位	
272	61	5 Y-11G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
272	62	5 W-13G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明褐色(内)灰黄色	3Ⅱ上、IV層下位	128
272	63	5 U-7 G-V層	深鉢・胴・底面片(径5.0)	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)鈍い黄褐色(内)黒色(付炭化物による)	3Ⅱ上、黒色付付、IV層下位	128
272	64	5 Y-12G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(径5mm大)(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上、底付付	128
272	65	5 Y-12G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
272	66	5 Y-7 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黒褐色	3Ⅱ上	
272	67	5 M-13G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ上	
272	68	5 P-12G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)褐色(内)暗褐色	3Ⅱ上	
272	69	5 H-13G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄色	3Ⅱ上	
272	70	5 H-12G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	中~軟	(外)鈍褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上、I-土被跡?	128
272	71	5 I-12G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
272	72	5 X-11G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
272	73	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(径5mm大)(多)	良	黒褐色	3Ⅱ上	
272	74	Ⅱ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色	3Ⅱ上、炭化物付	
274	75	5 X-12G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い黄褐色(内)褐色	3Ⅱ上、炭化+土被	128
274	76	5 U-7 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上、IV層下位	
274	77	5 A-5 G	深鉢・胴部片	石灰(多)、粗砂(少)	良	(外)褐色(内)褐色	3Ⅱ上	
274	78	5 U-7 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上、IV層下位	
274	79	5 H-13G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い褐色(内)灰黄色	3Ⅱ上	
274	80	5 Y-10G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
274	81	5 R-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石灰・炭粒(多)	良	(外)褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上、IV層下位	
274	82	5 U-7 G-V層	深鉢・胴部片	礫・粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ上、IV層下位	128
274	83	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
274	84	5 Y-12G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(径5mm大)(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	128
274	85	5 Y-11G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)赤褐色(内)黒褐色	3Ⅱ上	128
274	86	5 U-7 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色	3Ⅱ上、IV層下位	
274	87	5 F-11G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明褐色	3Ⅱ上	
274	88	5 X-10G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色(内)灰黄色	3Ⅱ上	128
274	89	5 S-14G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)灰黄褐色	3Ⅱ上	
274	90	5 U-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ上、炭化物付、IV層下位	128
274	91	5 N-13G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
274	92	5 J-12G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
274	93	5 M-14G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い赤褐色	3Ⅱ上、炭化物付	
274	94	5 N-14G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
274	95	5 N-14G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)褐色(内)灰黄色	3Ⅱ上	
274	96	5 M-12G-Ⅱ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	2Ⅱ上	
274	97	5 N-14G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色	3Ⅱ上	
274	98	5 K-13G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
274	99	5 J-12G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上	
274	100	5 I-14G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	
274	101	5 I-14G	逆打土器・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	128
274	102	Ⅱ層	両耳壺・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	128
274	103	5 X-11G-Ⅱ層	両耳壺・胴部片	粗砂・赤色粒(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上	128
274	104	5 I-13G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上1	
274	105	5 I-11G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上1	
274	106	5 S-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ上、IV層下位	128
275	107	5 J-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)明褐色	3Ⅱ上1	128
275	108	5 J-14G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ上1	
275	109	5 J-13G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰・炭粒(多)	良	明赤褐色	3Ⅱ上1	128
275	110	5 R-10G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ上1	128

品番	No.	出土位置	種類・形状 (cm)	胎土	焼成色	備考	PLNo.
275	111	3 Y-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3田21
275	112	5 W-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3田21
275	113	5 A-5 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭・黄砂(多)	良	鈍い褐色	3田21
275	114	3 H-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭(少)	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	3田21
275	115	3 Y-16G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色	3田21、IV層下位
275	116	5 P-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3田21
275	117	5 J-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭(多)	良	鈍い黄褐色	3田21
275	118	5 X-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3田21、IV層下位
275	119	5 K-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	3田21
275	120	3 Y-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(内)黄褐色	3田21、灰化層付
275	121	5 S-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(内)明赤褐色(内)鈍い黄褐色	3田21、IV層下位
275	122	3 Q-8 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	褐色	3田21
275	123	5 J-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	鈍い褐色	3田21
275	124	5 J-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3田21
275	125	5 A-4 G-V層	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	(外)灰黄褐色(内)鈍い黄褐色	3田21 128
275	126	5 J-14G-V層	深鉢・胴部片	礫(多)	良	鈍い黄褐色	3田21
275	127	5 F-6 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	3田21	
275	128	5 T-11G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3田21、一次焼跡?
275	129	5 S-11G	深鉢・口縁部突起片	粗砂・礫(多)、赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3田22 129
275	130	5 K-12G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3田22 129
275	131	5 W-11G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂・礫・石炭・黄砂(多)	良	褐色	3田22 129
275	132	3 Y-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3田22 129
275	133	5 X-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・石炭(多)	良	明赤褐色	3田22
275	134	5 K-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3田22
275	135	5 F-6 G-V層	深鉢・口縁部(突起)片	粗砂・黄砂(多)、ツラク	良	鈍い赤褐色	3田22
275	136	5 Y-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	3田22 129
275	137	5 H-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色(内)赤褐色	3田22 129
275	138	5 X-11G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明赤褐色	3田22
275	139	3 X-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭(多)	良	明赤褐色	3田22、IV層下位
275	140	5 X-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭(多)	良	明赤褐色	3田22、IV層下位
276	141	5 T-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)明赤褐色(内)鈍い黄褐色	3田22
276	142	3 X-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭(多)	良	3田22	129
276	143	5 R-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	3田22 129
276	144	5 H-12G	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3田22 129
276	145	3 Y-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3田22 129
276	146	5 K-8 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(内)褐色(内)明赤褐色	3田22
276	147	5 A-1 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)明赤褐色	3田22
276	148	5 R-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	3田22	
276	149	3 X-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石炭・黄砂(多)	良	鈍い褐色	3田22
276	150	5 U-7 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	3田22、IV層下位
276	151	胴蓋	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	明赤褐色	3田22 129
276	152	3 Y-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3田22
276	153	5 Y-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3田22
276	154	5 M-6 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・黄砂(多)	良	褐色	3田22
276	155	3 X-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭・黄砂(多)	良	明赤褐色	3田22、IV層下位
276	156	3 M-13G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3田22
276	157	5 J-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)褐色(内)黄褐色	3田22
276	158	5 J-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	赤褐色	3田22
276	159	3 U-8 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明赤褐色(内)明赤褐色	3田22 129
276	160	5 A-5 G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色	3田 4
276	161	5 I-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	(外)黄褐色(内)明赤褐色	3田 4 129
276	162	5 Y-11G-V層	浅鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	3田 6
276	163	5 Y-12G-V層	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3田 6
276	164	5 A-4 G-V層	浅鉢・口縁部片	礫(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	3田 6 129
276	165	5 I-13G	浅鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	3田 6
276	166	5 I-12G-V層	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3田 6
276	167	5 V-7 G-V層	浅鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	3田 6 129
277	168	5 J-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3田 1
277	169	黄土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3田 1 128
277	170	3 N-13G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	3田 1
277	171	3 T-7 G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3田 1
277	172	5 S-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明赤褐色	3田 1 128
277	173	5 I-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3田 1 128
277	174	IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	明赤褐色	3田 1 128
277	175	5 V-10G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明褐色	3田 1
277	176	3 U-7 G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(付5mm大)(少)	良	暗褐色	3田 1、IV層下位
277	177	5 X-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色	3田 1 128
277	178	5 K-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3田 1 129
277	179	5 P-8 G、IV-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3田 1、IV層下位 128
277	180	5 U-7 G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	3田 1、IV層下位
277	181	5 S-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(内)黄褐色	3田 1
277	182	5 I-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3田 1 128
277	183	5 I-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色	3田 1 129
277	184	5 S-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・石炭(多)	良	明褐色	3田 1、IV層下位
277	185	5 L-8 G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3田 1
277	186	5 W-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	3田 1
277	187	5 N-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	3田 1
277	188	5 K-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3田 1 128
277	189	5 J-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	鈍い褐色	3田 1
277	190	5 B-6 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3田 1、一次焼跡?
277	191	5 N-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色(内)鈍い黄褐色	3田 1

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

品名	地	出土位置	形状・破損 (cm)	土	地産	色	備考	PL No.
227	192	S-V-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		3IV1
227	193	S-F-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		3IV1
227	194	S-M-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色 (内)黄褐色	3IV1、炭化物付	
227	195	S-Q-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		3IV1
227	196	S-V-13G-IV層	赤粘土器・口縁部片	粗砂(多)、礫、赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色		3IV1 129
227	197	S-V-12G-IV層	赤粘土器・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		3IV1 1表面微影
227	198	S-V-13G-IV層	赤粘土器・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		3IV1
227	199	S-M-7 G-IV層	灰耳曹・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		3IV1 129
227	200	S-N-14G-IV層	灰耳曹・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	明黄褐色		3IV1 129
227	201	S-F-10G-IV層	赤粘土器・胴部片	粗砂(多)、礫(5mm以下)(少)	良	鈍い黄褐色		3IV1
227	202	S-K-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色		3IV2
227	203	S-L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	鈍い褐色		3IV2 129
227	204	S-L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	(外)鈍褐色 (内)鈍い褐色		3IV2 129
227	205	相層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	鈍い黄褐色		3IV2 129
227	206	S-K-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黄褐色		3IV2 129
227	207	S-V-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黒色(内)明褐色	3IV2、炭化物付	
228	208	S-M-12G-IV層	高底片	高底片 径9.0	良	(外)黒色(内)灰色	3V2、二次焼熱?	129
228	209	S-V-11G-IV層	高底片	高底片 径8.0	良	鈍い褐色		3V2 129
228	210	S-A-5 G-IV層	高底片	高底片 径8.0	良	(外)赤褐色(内)黄褐色		3V2
228	211	S-K-13G-IV層	高底片	高底片 径8.6	良	黄褐色		3V2 129
228	212	S-V-12G-IV層	高底片	高底片 径8.0	良	明黄褐色		3V2
228	213	S-V-11G-IV層	高底片	高底片 径10.0	良	鈍い褐色		3V2
228	214	S-U-7 G-V層	台付鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3V3 炭化物付、IV層下位	
228	215	S-L-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)	良	褐色		3V3
228	216	S-V-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石灰(少)	良	鈍い褐色		3V3
228	217	S-V-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色		4 I 1 129
228	218	S-M-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色		4 I 1
228	219	S-L-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色		4 I 1 129
228	220	S-V-13G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色		4 I 1 129
228	221	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 1
228	222	S-Q-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	明褐色		4 I 1
228	223	S-L-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 1
228	224	S-L-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(多)	良	鈍い褐色		4 I 1 129
228	225	S-V-13G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色		4 I 1 129
228	226	S-H-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	灰褐色		4 I 1
228	227	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色		4 I 1
228	228	S-V-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色		4 I 1
228	229	S-V-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 1
228	230	S-I-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 1
228	231	表土	深鉢・胴部片	粗砂・石灰(多)、礫(少)	良	明褐色		4 I 1 129
228	232	S-M-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)明褐色(内)明褐色		4 I 1
228	233	S-L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色		4 I 1
228	234	S-V-10G	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)黄褐色 (内)褐色		4 I 1
228	235	S-M-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	褐色		4 I 1
228	236	S-K-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色		4 I 1
228	237	S-V-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色		4 I 1
228	238	S-L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色		4 I 1
228	239	S-X-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色		4 I 1
228	240	S-V-12G-IV層	深鉢・胴部片	礫(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 1
229	241	S-L-14G	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 1
229	242	S-V-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良?	鈍い黄褐色	4 I 1、二次焼熱?	
229	243	S-U-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色		4 I 1
229	244	S-V-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色		4 I 1
229	245	S-H-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黒褐色(内)明褐色		4 I 1
229	246	S-S-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石灰(少)	良	(外)黒褐色(内)褐色	4 I 1、IV層下位	129
229	247	S-L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色		4 I 1
229	248	S-V-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 1
229	249	S-X-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)、礫(少)	良	明褐色		4 I 1
229	250	S-H-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)黒褐色(内)黄褐色		4 I 1
229	251	S-T-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黄褐色	4 I 1、炭化物付	130
229	252	S-U-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 I 1、炭化物付	
229	253	S-N-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色		4 I 1
229	254	S-X-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色		4 I 1
229	255	表土	深鉢・口縁突起部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 2 130
229	256	S-I-12G-IV層	深鉢・口縁突起部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黄褐色		4 I 2
229	257	S-V-12G-IV層	深鉢・口縁突起部片	粗砂(多)	良	黄褐色		4 I 2 130
229	258	S-T-12G-IV層	深鉢・口縁突起部片	粗砂・礫・石灰(多)	良	明褐色		4 I 2 130
229	259	S-X-11G	深鉢・口縁突起部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 2 130
229	260	相層	深鉢・口縁突起部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 2 130
229	261	S-W-11G	深鉢・口縁突起部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 2 130
229	262	S-Q-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 2 130
229	263	S-K-14G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	赤褐色		4 I 2 130
229	264	S-V-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 I 2
229	265	S-T-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い褐色 (内)黄褐色		4 I 2 130
229	266	S-X-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明黄褐色		4 I 2
229	267	S-Y-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色		4 I 2
229	268	S-V-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 I 2 130
229	269	S-K-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色		4 I 2 130
229	270	S-A-5 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)灰褐色(内)黒色		4 I 2 130
229	271	S-S-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)暗褐色(内)褐色	4 I 3、IV層下位	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図記	品名	出土位置	形状・部位(cm)	土	焼成	色	調	備考	PL
279	272	5 X-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	中々軟		明赤褐色	4 1 3、二次焼結?	
279	273	5 M-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い褐色	4 1 3	130
279	274	5 M-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い褐色	4 1 3	130
279	275	5 F-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、赤色砂(少)	良		鈍い褐色	4 1 3	130
279	276	5 J-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 3	130
280	277	5 L-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		(外)鈍い褐色 (内)明い褐色	4 1 3	130
280	278	5 W-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、石灰・赤色砂(少)	良		鈍い褐色	4 1 3	
280	279	5 L-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い褐色	4 1 3	130
280	280	5 N-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良		(外)暗赤褐色 (内)鈍い褐色	4 1 3	
280	281	5 Q-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 3	
280	282	5 N-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良		鈍い褐色	4 1 3	
280	283	5 J-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 3	
280	284	V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 3、IV層下位	
280	285	5 J-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石灰(少)	良		褐色	4 1 3	
280	286	5 V-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、石灰(少)	良		黒褐色	4 1 3、IV層下位	
280	287	5 L-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良		次黄褐色	4 1 3	
280	288	皿層	口縁・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 4	130
280	289	5 M-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		褐色	4 1 1	130
280	290	5 I-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 1	130
280	291	5 M-13G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂(少)、凝縮	良		褐色	4 1 1	130
280	292	5 J-12G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 1	130
280	293	5 Y-12G-V層	深鉢・口縁部突起片	礫(多)	良		(外)暗褐色 (内)鈍い黄褐色	4 1 1	130
280	294	5 L-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		暗灰褐色	4 1 1	
280	295	5 R-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・赤色砂(少)	良		鈍い褐色	4 1 1	
280	296	5 L-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 1	
280	297	5 J-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石灰(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 1	
280	298	皿層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良		(外)褐色(内)鈍い黄褐色	4 1 1	
280	299	V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	中々軟		暗褐色	4 1 1、IV層下位	
280	300	5 V-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良		褐色	4 1 1	
280	301	5 N-8 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・赤色砂(少)	良		鈍い褐色	4 1 1	
280	302	5 Y-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 1	
280	303	V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 1	130
280	304	5 H-12G	深鉢・胴部片	粗砂(多)、赤色砂(少)	良		(外)鈍い褐色(内)褐色	4 1 1	130
281	305	5 M-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良		褐色	4 1 1	130
281	306	5 V-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 1	130
281	307	5 F-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い褐色	4 1 1	130
281	308	5 K-14G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い褐色	4 1 1	130
281	309	5 J-13G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い褐色	4 1 2	130
281	310	5 U-11G	深鉢・口縁部突起片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 2	
281	311	5 N-14G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 2	130
281	312	5 W-11G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂・礫(多)	良		褐色	4 1 2	
281	313	5 F-11G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 2	130
281	314	5 Y-12G-V層	深鉢・口縁部突起片	粗砂(少)	良		黄褐色	4 1 2	130
281	315	5 V-13G	深鉢・口縁部突起片	粗砂(多)、礫(少)	良		暗灰褐色	4 1 2	130
281	316	5 W-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 2	
281	317	5 I-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 2	130
281	318	5 L-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(多)	良		鈍い褐色	4 1 2	130
281	319	5 W-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い褐色	4 1 2	130
281	320	5 L-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良		黒褐色	4 1 2	130
281	321	5 J-12G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い褐色	4 1 2	130
281	322	5 U-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良		暗褐色	4 1 2	
281	323	5 J-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 2	
281	324	5 K-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良		灰褐色	4 1 2	
281	325	5 I-13G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良		鈍い褐色	4 1 2	
281	326	5 M-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良		褐色	4 1 3、二次焼結?	130
281	327	5 K-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(5mm大)(少)	良		明褐色	4 1 3	
281	328	5 V-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 3、IV層下位	130
281	329	5 W-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良		灰褐色	4 1 3	
281	330	5 N-9 G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		褐色	4 1 3	
281	331	5 N-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		明赤褐色	4 1 3	
281	332	5 Q-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良		(外)鈍い黄褐色 (内)褐色	4 1 3	
281	333	5 I-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 3	
281	334	5 U-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良		明黄褐色	4 1 3	
282	335	5 W-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 3	
282	336	5 L-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良		鈍い褐色	4 1 3	
282	337	5 L-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 3	131
282	338	5 V-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		灰褐色	4 1 3	131
282	339	5 E-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 3	131
282	340	黄土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 3	131
282	341	5 V-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い褐色	4 1 3、炭化帯付	131
282	342	5 U-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良		褐色	4 1 4	131
282	343	5 T-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		褐色	4 1 4	131
282	344	5 M-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 4	
282	345	5 J-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)、石灰(少)	良		黒褐色	4 1 4	131
282	346	5 K-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良		黄褐色	4 1 4	
282	347	5 N-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 4、348同一?	
282	348	5 I-5 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良		鈍い黄褐色	4 1 4、349同一?	
282	349	5 U-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 4、IV層下位	131
282	350	5 K-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 4	
282	351	5 K-13G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 4	
282	352	5 N-12G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 4	
282	353	5 K-14G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 4	131
282	354	5 V-10G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良		鈍い褐色	4 1 4	131
282	355	3 Y-11G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良		鈍い黄褐色	4 1 4	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

IDNo.	№	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色 調	備 考	PLNo.
282	356	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	青灰色	4 II 4	
282	357	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 II 4	
282	358	5 L-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	明褐色	4 II 4	
282	359	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	褐色	4 II 4	
282	360	5 W-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠・赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 4	
282	361	5 K-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4 II 4	
282	362	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4 II 4	
283	363	5 N-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4 II 1	
283	364	表土	口縁部片	粗砂(少)・糠(少)	良	鈍い赤褐色	4 II 2	131
283	365	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 II 2	
283	366	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)・糠(微)	良	鈍い褐色	4 II 2	
283	367	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	明黄褐色	4 II 2	
283	368	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
283	369	5 L-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
283	370	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)・赤色粒(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	
283	371	5 R-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	
283	372	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	
283	373	表土	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
283	374	5 V-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い赤褐色	4 II 2	
283	375	5 F-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4 II 2	
283	376	5 J-14G・V層	残片・口縁部片	糠・粗砂(少)	良	鈍い赤褐色	4 II 2	131
283	377	5 J-14G・V層	残片・口縁部片	糠・粗砂(少)	良	鈍い褐色	4 II 2	131
283	378	5 L-13G	残片・口縁部片	粗砂(少)・糠(少)	良	褐色	4 II 2	
283	379	5 J-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
283	380	5 E-10G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)明赤褐色 (内)黄褐色	4 II 2	
283	381	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	
283	382	5 W-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・粗砂・糠(少)	良	鈍い赤褐色	4 II 2	
283	383	5 U-12G	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	灰褐色	4 II 2	
283	384	V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	(外)褐色(内)明褐色	4 II 2、IV層下位	
283	385	5 K-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・石英(少)	良	(内)褐色	4 II 2	
283	386	5 D-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	暗赤褐色	4 II 2	131
283	387	5 N-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	褐色	4 II 2	131
283	388	5 J-5 G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
283	389	5 K-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 II 2	
283	390	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	鈍い褐色	4 II 2	
283	391	5 V-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4 II 2	
284	392	5 W-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2、IV層下位	131
284	393	5 X-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4 II 2	
284	394	5 W-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	灰黄褐色	4 II 2	
284	395	5 U-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	5 II 2、IV層下位	131	
284	396	5 W-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
284	397	5 V-13G	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	131
284	398	5 D-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	赤褐色	4 II 2	
284	399	5 R-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	
284	400	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	131
284	401	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	
284	402	5 L-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
284	403	5 M-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
284	404	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4 II 2	131
284	405	5 W-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
284	406	5 K-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
284	407	5 J-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・粗砂・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
284	408	5 L-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	131
284	409	5 L-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	暗褐色	4 II 2	
284	410	5 R-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	暗赤褐色	4 II 2	131
284	411	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	131
284	412	5 V-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	131
284	413	表土	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4 II 2	131
284	414	5 U-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4 II 2	131
284	415	5 F-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4 II 2	
284	416	5 U-13G	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	赤褐色	4 II 2	
284	417	5 J-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 II 2	
284	418	5 V-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4 II 2	
284	419	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	浅褐色	4 II 2	
284	420	5 N-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	暗赤褐色	4 II 2	
284	421	5 K-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	(外)褐色(内)黄褐色	4 II 2	
284	422	5 M-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	(内)鈍い黄褐色	4 II 2	131
284	423	表土	残片・口縁部片	粗砂・糠・赤色粒(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	131
284	424	5 R-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い赤褐色	4 II 2	
284	425	5 K-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	赤褐色	4 II 2	
284	426	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
285	427	5 J-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	暗褐色	4 II 2	131
285	428	5 R-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	鈍い褐色	4 II 2	
285	429	5 L-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)・糠(少)	良	暗褐色	4 II 2	
285	430	5 O-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(少)	良	暗褐色	4 II 2	IV層下位
285	431	5 J-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4 II 2	
285	432	5 V-11G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
285	433	5 K-14G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)明赤褐色	4 II 2	
285	434	5 J-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 II 2	
285	435	5 U-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(多)	良	褐色	4 II 2	
285	436	5 J-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 II 2	
285	437	5 W-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色	4 II 2	IV層下位
285	438	5 V-12G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠・赤色粒(多)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	
285	439	5 L-13G・V層	残片・口縁部片	粗砂・糠(少)	良	鈍い黄褐色	4 II 2	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

DBNo	No	出土位置	種類・形状 (cm)	胎土	完成色	備考	PLNo	
285	440	5 V-15G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2	131
285	441	IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2、炭化粉付	
285	442	5 J-11G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	443	5 J-11G-IV層	鉢・胴部片	粗砂・礫(径3mm大あり)(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	444	5 J-12G-日層	鉢・胴部片	粗砂・礫・石瓦(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
285	445	5 L-14G	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	446	4 X-11G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	447	5 J-13G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)鈍い褐色 (内)黒褐色	4冊2	
285	448	5 V-13G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	449	5 V-12G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
285	450	5 L-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
285	451	5 X-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4冊2、IV層下位	
285	452	5 X-12G-日層	鉢・胴部片	粗砂・礫・赤色灰(多)	良	明褐色	4冊2	
285	453	5 J-16G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	454	5 X-12G	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4冊2	
285	455	表土	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2、煤行	
285	456	5 M-11G	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色 (内)黒褐色	4冊2	
285	457	5 K-13G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	4冊2	131
285	458	5 V-12G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
285	459	5 A-5 G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4冊2	
285	460	5 L-12G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	461	5 H-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
285	462	5 V-12G-日層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4冊2	131
285	463	5 V-12G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	4冊2	
285	464	5 K-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4冊2	
285	465	5 M-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
285	466	5 T-13G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	やや軟	明褐色	4冊2	131
285	467	5 T-13G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	明褐色	4冊2、IV層下位	
285	468	5 W-13G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
286	469	5 N-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色(内)明褐色	4冊2	
286	470	5 W-13G-IV層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
286	471	5 T-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)明褐色	4冊2、IV層下位	
286	472	5 L-17G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	4冊2	
286	473	5 R-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	明黄褐色	4冊2	
286	474	5 O-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色(内)褐色	4冊2	
286	475	5 U-10G-IV層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)、赤色灰(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	4冊2、炭化粉付	131
286	476	5 L-12G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4冊2	
286	477	表土	鉢・胴部片	粗砂・赤色灰(多)	良	鈍い褐色	4冊2	131
286	478	5 L-13G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
286	479	5 L-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
286	480	5 U-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	4冊2、IV層下位	
286	481	5 M-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
286	482	5 R-11G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)黒褐色	4冊2	
286	483	5 W-13G	鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色	4冊2	
286	484	5 L-13G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	淡黄褐色	4冊2、一次焼腐? 131	
286	485	5 B-11G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4冊2	
286	486	5 J-12G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4冊2	131
286	487	5 L-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	
286	488	5 K-14G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(内)鈍い黄褐色	4冊2	
286	489	5 K-8 G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	暗赤褐色	4冊2、内面に灰緑	
286	490	5 T-11G-IV層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	132
286	491	5 F-11G	鉢・胴部片	礫(多)	良	明黄褐色	4冊2	
286	492	5 S-12G-日層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色 (内)明褐色	4冊2	
286	493	5 T-11G-IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4冊2	
286	494	5 M-14G-IV層	深鉢・口縁突起部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4冊2	
286	495	5 V-12G-日層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色	4冊2	
286	496	5 W-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石瓦(少)	良	暗褐色	4冊2	
286	497	5 J-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2	132
286	498	5 T-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	4冊2	
286	499	5 V-12G-日層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊2	132
286	500	日層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明褐色	4冊2	132
286	501	5 A-8 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4冊2	
286	502	5 H-11G-IV層	鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	4冊2	132
286	503	5 K-10G-V層	鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)黒褐色(内)黒褐色	4冊2、IV層下位	
286	504	5 M-14G-IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明褐色	4冊2	
286	505	5 Y-11G-IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4冊2、赤色塗彩	132
286	506	5 J-11G-IV層	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	明黄褐色	4冊2	132
286	507	5 S-13G-日層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4冊2	
286	508	5 J-13G	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	淡黄褐色	4冊2	
287	509	5 V-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	4冊3	132
287	510	日-日層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色	4冊3、炭化粉付	132
287	511	5 L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4冊3	
287	512	5 M-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4冊3	
287	513	5 L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4冊3	132
287	514	5 F-11G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4冊3	132
287	515	5 U-13G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4冊3	132
287	516	5 V-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4冊3	
287	517	5 V-13G	深鉢・胴部片	粗砂・石瓦(多)	良	鈍い黄褐色	4冊3	
287	518	5 D-11G-日層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石瓦(少)	良	(外)明赤褐色 (内)黒褐色	4冊3	132
287	519	5 J-13G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	淡黄褐色	4冊3	132
287	520	5 J-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4冊3	
287	521	5 U-12G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4冊3	
287	522	5 L-14G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4冊3	132

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

品番	坑	出土位置	材質・部位 (cm)	胎土	焼成	色	備考	PLNo
287	523	5 F-12G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色(内)黒色	4 皿 3	
287	524	5 W-12G	深鉢・胴部片	粗砂・礫・石英・貫石(多)	良	褐色	4 皿 3	132
287	525	5 H-11G	深鉢・胴部片	礫・粗砂(少)	良	明黄褐色	4 皿 3	132
287	526	5 M-14G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 3	
287	527	5 H-12G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 3	132
287	528	5 T-7G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 3	一次燻焼?
287	529	5 M-14G	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 3	
287	530	5 K-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 3	132
287	531	皿部	深鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	良	黄褐色	4 皿 4	132
287	532	5 L-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 4	炭化物付
287	533	5 T-7G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	(外)黄褐色 (内)灰黄色	4 皿 4	
287	534	5 N-14G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 4	132
287	535	5 K-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 4	
287	536	5 L-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 4	132
287	537	5 J-14G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	軟	黄褐色	4 皿 4	二次燻焼?
287	538	5 M-14G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	明褐色	4 皿 4	
287	539	5 J-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 4	
287	540	5 T-7G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 4	
287	541	5 W-12G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 4	炭化物付
287	542	5 J-13G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	軟	(外)黄褐色 (内)明褐色	4 皿 4	
287	543	5 L-14G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 4	544同-1?
287	544	5 O-14G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 4	545同-1?
287	545	5 O-13G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 4	132
287	546	5 U-14G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)黒褐色	4 皿 4	
287	547	5 M-13G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 4	
287	548	5 T-7G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄・黄褐色 (内)黄褐色	4 皿 4	
287	549	5 M-11G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 4	4層下段
287	550	5 T-11G	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 4	4層下段
287	551	5 L-14G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄・黄褐色 (内)明褐色	4 皿 4	132
287	552	5 R-14G	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 4	
287	553	5 N-7G	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	暗赤褐色	4 皿 4	
287	554	5 T-13G	深鉢・胴部片	粗砂・粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 4	132
287	555	5 Y-12G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	556	5 J-13G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	557	5 S-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	558	5 N-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	明黄褐色	4 皿 5	一次燻焼?
287	559	5 K-14G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 5	
287	560	5 S-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	明黄褐色	4 皿 5	
287	561	5 J-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	562	5 K-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	563	5 J-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	564	蓋土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	
287	565	5 J-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	566	5 W-12G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	567	5 S-14G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	568	5 K-6G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)・貫石(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	569	蓋土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132同-1?
287	570	5 S-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色	4 皿 5	569同-1?
287	571	5 L-6G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	572	5 V-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	573	5 S-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	574	5 U-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 皿 5	132
287	575	蓋土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	576	5 I-6G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	577	5 I-17G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	578	蓋土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	579	5 U-11G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	580	皿部	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4 皿 5	132
287	581	5 J-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	582	5 L-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	583	5 R-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4 皿 5	132
287	584	5 S-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	585	5 H-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	586	5 J-11G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	587	5 T-7G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	588	5 J-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	589	5 V-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	590	5 H-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	591	5 I-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	592	5 I-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	炭化物付
287	593	5 I-13G	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	594	5 J-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	595	5 K-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	596	5 J-14G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	597	5 J-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 5	炭化物付
287	598	5 J-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	599	5 J-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	600	5 J-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	601	5 J-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	602	5 H-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	603	5 J-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	604	5 R-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	605	5 J-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 皿 5	132
287	606	5 J-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 皿 5	132

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

IDNo.	No.	出土位置	製形・標高(m)	土	焼成	色	内装	備考	PLNo.
289	607	5 H-12G	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)黒褐色		4 IV 1	132
289	608	表土	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	褐色		4 IV 1	
289	609	5 K-12G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(少)	良	黄褐色		4 IV 1	
289	610	5 K-14G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色		4 IV 1	132
289	611	5 U-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	明褐色		4 IV 1	
289	612	5 S-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	褐色		4 IV 1	
289	613	5 S-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	明褐色	4 IV 1、一次焼跡?		
289	614	5 K-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	褐色		4 IV 1	
289	615	5 K-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	黄褐色		4 IV 1	132
289	616	5 J-14G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	褐色		4 IV 1	132
289	617	5 I-12G	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	(外)黒褐色 (内)鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	618	5 J-15 G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	132
289	619	5 L-6 G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	褐色		4 IV 1	
289	620	5 I-12G・IV側	深鉢・白磁部分	礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 1、-620側-?		
289	621	5 J-12G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 1、同一?		
289	622	5 J-11G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 1、62 0-同一?		
289	623	5 J-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	624	IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	625	5 K-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	明褐色		4 IV 1	132
289	626	5 Y-10G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	627	5 J-12 G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	132
289	628	5 F-6 G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	132
289	629	5 K-13G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	黄褐色		4 IV 1	
289	630	5 R-13G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、礫(少)	良	黒褐色		4 IV 1	
289	631	5 U-8 G・V側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)灰黄褐色	4 IV 1、IV側下位		
289	632	5 T-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(少)、礫(少)	良	灰黄褐色		4 IV 1	
289	633	5 M-14G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	明褐色		4 IV 1	
289	634	5 K-11G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(少)	良	明褐色		4 IV 1	
289	635	5 H-14G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、石灰(少)	良	灰黄褐色		4 IV 1	
289	636	5 U-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	637	5 K-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色		4 IV 1	
289	638	5 J-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	639	表土	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	640	5 V-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、石灰(少)	良	灰褐色		4 IV 1	
289	641	5 J-14G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	642	5 U-13G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	643	5 Y-6 G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂・赤色粒(多)	良	明褐色		4 IV 1	
289	644	5 V-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色		4 IV 1	132
289	645	5 I-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	646	5 H-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	(外)灰褐色(内)黒褐色		4 IV 1	133
289	647	5 W-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	黒褐色		4 IV 1	
289	648	5 I-13G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	649	5 I-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	133
289	650	5 R-13G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	651	5 J-14G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	652	5 L-14G	深鉢・白磁部分	粗砂(多)、石灰(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	653	5 J-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	654	5 L-8 G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	655	5 L-11G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	133
289	656	5 X-12G	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	黒褐色	4 IV 1、灰化層付		
289	657	5 J-11G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	133
289	658	5 I-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	灰黄褐色		4 IV 1	
289	659	IV側	深鉢・白磁部分	粗砂・石灰(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	660	5 J-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	明褐色		4 IV 1	
289	661	5 R-13G・皿側	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	662	5 T-7 G	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	663	5 N-12G	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	664	5 T-7 G・IV側	深鉢・白磁部分	礫(多)、粗砂(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)明褐色		4 IV 1	
289	665	5 S-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	666	5 A-4 G	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(少)	良	黒褐色		4 IV 1	
289	667	5 R-12G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂・礫(多)	良	黒褐色		4 IV 1	133
289	668	5 K-13G・IV側	深鉢・白磁部分	粗砂(多)	良	黒褐色		4 IV 1	
289	669	5 Q-14G・皿側	深鉢・割形片	粗砂・礫(多)	良	(外)褐色 (内)鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	670	5 U-11G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)明褐色		4 IV 1	
289	671	5 I-14G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(多)	良	黄褐色		4 IV 1	
289	672	5 X-11G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色		4 IV 1	134
289	673	皿側	深鉢・割形片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	4 IV 1、灰化層付		
289	674	5 J-11G・IV側	深鉢・割形片	粗砂・礫(少)	良	灰黄褐色		4 IV 1	
289	675	5 K-13G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)明褐色		4 IV 1	
289	676	5 N-8 G・IV側	深鉢・割形片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黄褐色		4 IV 1	
289	677	5 J-14G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	678	5 J-12G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(多)	良	灰黄褐色		4 IV 1	
289	679	5 J-12G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(多)	良	黒褐色		4 IV 1	
289	680	5 N-6 G・IV側	深鉢・割形片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	681	5 J-13G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	682	5 J-13G・IV側	深鉢・割形片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色		4 IV 1	
289	683	5 Q-12G・皿側	深鉢・割形片	粗砂・黄白(石灰?) (多)	良	明褐色		4 IV 1	
289	684	5 S-14G・皿側	深鉢・割形片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)明褐色		4 IV 1	
289	685	5 K-11G・皿側	深鉢・割形片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)明褐色		4 IV 1	
289	686	5 V-10G・IV側	深鉢・割形片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 1、-686側-?		
289	687	5 Y-11G	深鉢・割形片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	褐色	4 IV 1、同一?		

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図号	№	出土位置	形状・部位 (cm)	種	土	焼成	色	備	考	PL№
291	688	5 Y-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂・澁・赤色粒(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1、同-7		
291	689	5 Y-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂・澁・赤色粒(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1、68 5-同-7		
291	690	5 Y-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	691	5 R-14G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	褐色	4 IV 1、塚状物		
291	692	5 Q-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)暗赤褐色 (内)赤褐色	4 IV 1		
291	693	5 H-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	褐色	4 IV 1		
291	694	5 Q-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	赤褐色	4 IV 1		
291	695	相層	深鉢・胴部片	赤色粒(多)・粗砂(少)	良	良	(外)明褐色(内)暗褐色	4 IV 1		
291	696	5 R-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)褐色(内)暗褐色	4 IV 1		
291	697	5 J-12G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	黒褐色	4 IV 1		
291	698	5 Y-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂・澁・赤色粒(少)	良	良	(外)灰褐色 (内)鈍い褐色	4 IV 1		
291	699	5 J-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	700	5 V-12G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	暗褐色	4 IV 1		
291	701	5 R-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	明褐色	4 IV 1		
291	702	5 K-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	暗褐色	4 IV 1		
291	703	5 H-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(少)	良	良	暗褐色	4 IV 1		
291	704	5 R-12G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)明褐色 (内)鈍い褐色	4 IV 1		
291	705	5 Q-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	(外)鈍い褐色 (内)暗褐色	4 IV 1		
291	706	5 R-12G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	707	5 I-12G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	708	5 I-5 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	709	5 I-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1、灰化物		
291	710	5 T-11G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	褐色	4 IV 1		
291	711	IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・石灰(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	712	IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	713	5 T-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(多)	良	良	黒褐色	4 IV 1		
291	714	5 U-10G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	良	(外)鈍い黄褐色 (内)暗褐色	4 IV 1		
291	715	5 X-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(多)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	716	5 V-9 G・V層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)・澁(少)	良	良	明褐色	4 IV 1、IV層下位		
291	717	5 H-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	718	5 D-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	黄褐色	4 IV 1		
291	719	5 B-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	褐色	4 IV 1		
291	720	5 V-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		133
291	721	5 V-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)鈍い黄褐色 (内)灰褐色	4 IV 1		
291	722	5 L-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	723	5 I-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		133
291	724	5 I-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	725	5 N-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	(外)明褐色(内)暗褐色	4 IV 1		133
291	726	5 L-12G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	灰黄褐色	4 IV 1		
291	727	5 J-11G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	灰黄褐色	4 IV 1		133
291	728	5 R-14G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)明褐色 (内)暗褐色	4 IV 1		
291	729	相層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	明褐色	4 IV 1		
291	730	5 I-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	暗褐色	4 IV 1、灰化物		
291	731	表土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)褐色 (内)鈍い褐色	4 IV 1		133
291	732	5 R-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	赤褐色	4 IV 1		4 IV 1、遺品出土中?
291	733	5 R-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	赤褐色	4 IV 1		
291	734	5 S-12G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	暗褐色	4 IV 1		
291	735	5 K-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	黄褐色	4 IV 1		
291	736	5 I-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	737	5 I-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		133
291	738	5 R-14G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)オリーブ褐色 (内)明褐色	4 IV 1		
291	739	5 I-6 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(少)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	740	5 Q-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	741	5 K-7 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(多)	良	良	褐色	4 IV 1		
291	742	5 P-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(多)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	743	5 H-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	(外)鈍い褐色(内)黒色	4 IV 1		
291	744	5 I-13G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(多)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	745	5 N-13G	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		133
291	746	5 I-5 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1		
291	747	5 Q-13G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		
291	748	5 I-14G・IV層	小形深鉢・IV層 径4.0	粗砂(少)	良	良	鈍い黄褐色	4 IV 1、灰化物		133
291	749	5 K-12G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	良	褐色	4 IV 1		
291	750	5 M-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・澁(多)	良	良	明褐色	4 IV 1		
291	751	5 Q-11G・相層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・澁(少)	良	良	明褐色	4 IV 1		
291	752	5 I-15-14G、 5 K-11G・IV層	浅鉢・口縁部片	粗砂・澁(少)	良	良	鈍い褐色	4 IV 1		133
291	753	5 S-8 G・IV層、 5 S-9 G・IV層、表土	鉢・口縁部片・口径14.0 最大径16.0 残存高さ8.8	粗砂(少)	良	良	黒褐色	4 IV 2、IV層下位		133
291	754	5 K-12G・ 皿-IV層	鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	良	褐色	4 IV 2		133
291	755	5 L-11G・相層	鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	良	明褐色	4 IV 2		
291	756	5 R-11G・相層	鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	良	黒褐色	4 IV 2		
291	757	5 N-13G	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	良	黒褐色	4 IV 2、灰化物		
291	758	5 R-14G・相層	鉢・口縁部片	粗砂・澁(多)	良	良	褐色	4 IV 2		
291	759	5 H-13G・IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	良	黒褐色	4 IV 2		133
291	760	5 H-13G・IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	良	(外)褐色(内)暗褐色	4 IV 2、遺品出土中?		133
291	761	IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	良	灰褐色	4 IV 2		
291	762	IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	良	暗褐色	4 IV 2		
291	763	5 Q-8 G・IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	良	鈍い褐色	4 IV 2		

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図記	No.	出土位置	形状・単位(cm)	胎土	焼成	色 調	備 考	PLNo.
293	764	5 U-14G・IV層	鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	
293	765	5 T-11G	鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	
293	766	5 J-14G・III層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰黄色	4 IV 2	
293	767	5 W-12G・V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黒褐色	4 IV 2、IV層下位	
293	768	5 U-8 G	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 IV 2、灰化層付	
293	769	裏土	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4 IV 2	
293	770	裏土	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 2	
293	771	5 J-12G・IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い褐色(内)灰黄色	4 IV 2、灰化層付	
293	772	5 S-12G・III層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	
293	773	5 J-12G・IV層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	
293	774	5 F-7 G・IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4 IV 2	133
293	775	5 H-14G・IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	133
293	776	5 H-14G・IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	133
293	777	5 J-13G・IV層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	133
293	778	5 S-12G・III層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明黄褐色	4 IV 2	
293	779	5 R-6 G・IV層	鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 2	133
293	780	5 M-11G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	明灰黄色	4 IV 3	133
293	781	5 N-14G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 3	133
293	782	5 J-11G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 3	133
293	783	裏土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰黄色	4 IV 3	133
293	784	5 M-12G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)灰黄色(内)黄褐色	4 IV 3	133
293	785	5 J-14G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰黄色	4 IV 3	133
293	786	裏土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫砂(少)	良	褐色	4 IV 3	133
293	787	5 J-12G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄灰色	4 IV 3	133
293	788	5 Q-13・14G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂・粗砂(少)、礫(微)	良	褐色	4 IV 3、789同-?	133
293	789	5 Q-12G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂・粗砂(少)	良	明灰黄色	4 IV 3、788同-?	133
293	790	5 V-16G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 3	133
293	791	5 V-16G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 3	133
294	792	5 R-11G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	灰黄色	4 IV 3	133
294	793	5 J-12G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 IV 3	133
294	794	5 J-11G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 IV 3	133
294	795	裏土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 3、796同-?	133
294	796	裏土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 3、795同-?	133
294	797	5 S-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 3	133
294	798	5 Q-14G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 IV 3	133
294	799	5 S-13G・III層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)鈍い黄褐色	4 IV 3	133
294	800	5 K-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 4	133
294	801	裏土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 IV 4	133
294	802	裏土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、石炭(少)	良	黄褐色	4 IV 4	133
294	803	5 Q-11G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 IV 4	133
294	804	5 R-12G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰黄色	4 IV 4	
294	805	5 P-8 G・III-V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	赤褐色	4 IV 4、IV層下位、806同-?	133
294	806	5 P-8 G・V層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 IV 4、IV層下位、805同-?	
294	807	5 Q-12G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黄褐色	4 IV 4	
294	808	5 R-13G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 4	
294	809	5 Q-13G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 IV 4	
294	810	5 L-7 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 IV 4	
294	811	5 L-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色	4 IV 4	
294	812	5 U-7 G・V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)黒褐色	4 IV 4、IV層下位	
294	813	5 Q-12G・III層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 4	133
294	814	裏土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4 IV 4	133
294	815	5 K-7 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 4	
294	816	5 J-13G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 4	
294	817	5 P-14G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 IV 4	
294	818	5 M-7 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明黄褐色	4 IV 4、819同-?	
294	819	5 M-6 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明黄褐色	4 IV 4、818同-?	
294	820	5 M-7 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	4 IV 4、818同-?	
294	821	5 K-6 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4 IV 4	
294	822	裏土	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色 (内)赤褐色	4 IV 4	
294	823	5 S-11G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 4	
294	824	裏土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い赤褐色	4 IV 4	133
295	825	5 O-15G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4 IV 4	
295	826	5 Q-7 G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 IV 4	
295	827	裏土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 4、III層下位	
295	828	5 K-7 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4 IV 4	133
295	829	5 R-14G・III層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黒褐色	4 IV 4	
295	830	5 R-7 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 IV 4	
295	831	5 L-7 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 IV 4	
295	832	5 J-7 G・IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石炭(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)鈍い黄褐色	4 IV 4	
295	833	5 Q-12G・III層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石炭(少)	良	黄褐色	4 IV 4	
295	834	5 Q-7 G	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 IV 4	
295	835	III層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明黄褐色	4 IV 4	
295	836	5 S-11G・III層	注口・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	133
295	837	5 J-12G・III層	注口・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 5	133
295	838	5 J-16G	注口・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 5	133
295	839	5 M-11G・IV層	注口・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)黄褐色	4 IV 5	133
295	840	5 J-11G・III層	注口・口縁部片	粗砂(少)	良	明黄褐色	4 IV 5	133
295	841	5 Q-12G・IV層	注口・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 IV 5	133
295	842	5 W-11G・IV層	注口・口縁部片	粗砂(微)、礫(微)	良	灰黄色	4 IV 5	
295	843	5 S-14G・IV層	注口・口縁部片	粗砂(少)	良	明黄褐色	4 IV 5	134

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図号	No.	出土位置	器形・部位(m)	胎土	焼成	色 調	備 考	PL.No.
295	844	S O-13G・相屋	注口・口縁部断片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	134
295	845	表土	注口・口縁部断片	粗砂(少)・磁器	良	褐色	4 IV 5	
295	846	S Q-12G	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5, 847同-?	134
295	847	S Q-13G・相屋	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5, 848同-?	134
295	848	S K-11G・IV層	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	134
295	849	表土	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	134
295	850	S K-14G	注口・口縁部断片	粗砂(少)	中や軟	褐色	4 IV 5	134
295	851	S K-14G・IV層	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	
295	852	S-12G・相屋	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	134
295	853	S-7 G	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	
295	854	S-13G・IV層	注口・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	134
295	855	S T-7 G	注口・胴部片	粗砂(多)・礫・石英(少)	良	(外)黒褐色 (内)灰褐色	4 IV 5	
295	856	S-14G・IV層	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	857	S-14G・IV層	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	858	S Q-12G・相屋	注口・胴部片	礫(多)・粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	859	S O-14G・IV層	注口・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	860	S R-13G・IV層	注口・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	
295	861	S S-11G・IV層	注口・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5	
295	862	S-15 G・IV層	注口・胴部片	粗砂・礫(少)・石英(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	863	S N-6 G・IV層	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	864	S-1-12G・IV層	注口・胴部片	粗砂(礫)・磁器	良	褐色	4 IV 5, 865同-?	134
295	865	S-1-12G・IV層	注口・胴部片	粗砂(礫)・磁器	良	褐色	4 IV 5, 864同-?	134
295	866	S S-11G・IV層	注口・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 IV 5	134
295	867	S-13G・IV層	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	868	S Q-12G・IV層	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	869	S L-11G・IV層	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	870	S-11G・IV層	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5, 871同-?	134
295	871	S-11G・IV層	注口・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4 IV 5, 870同-?	134
295	872	S W-12G・相屋	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	873	S Q-12G	注口・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 IV 5	
295	874	表土・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134	
295	875	S U-8 G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	4 V 1	134
295	876	深鉢	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 V 1	134
295	877	S J-13G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1, ~879同-?	134
295	878	IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)・石英(少)	良	褐色	4 V 1, 同-?	134
295	879	S J-11G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	7, 同-?	
295	880	S R-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134
295	881	S R-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134
295	882	S J-13G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134
295	883	S S-14G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
295	884	S W-12G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	
295	885	S L-7 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	
295	886	S X-11G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	
295	887	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
295	888	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134
295	889	S R-11G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	4 V 1	
295	890	V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4 V 1, IV層下位	
297	891	S M-7 G・IV層	深鉢・口縁・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	892	S U-9 G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	893	S-13G・相屋	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	894	S Q-9 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	895	S K-8 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	896	IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 V 1	
297	897	S L-8 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)灰褐色 (内)褐色	4 V 1	134
297	898	S S-9 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	899	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1, 炭化物付	134
297	900	S R-17G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色	4 V 1	
297	901	S L-8 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	
297	902	S Q-9 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	903	S S-13G・相屋	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4 V 1	
297	904	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	4 V 1	
297	905	S Q-13G・相屋	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	906	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	907	S K-8 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	908	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)灰褐色 (内)黒褐色	4 V 1	
297	909	S L-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	910	S O-13G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	911	S K-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	
297	912	S K-9 G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)黒褐色(内)褐色	4 V 1	
297	913	S K-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	914	S M-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134
297	915	S P-9 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	916	S M-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	917	IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	
297	918	S M-11G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	
297	919	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	920	S N-12G・相屋	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	921	S K-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)・粗砂(礫)・磁器	良	褐色	4 V 1	
297	922	S-7 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134
297	923	S L-8 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	924	S N-12G	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	925	S P-17G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	4 V 1	134
297	926	S M-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134
297	927	S L-6 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 V 1	134

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図番	品名	出土位置	種類・形状 (cm)	土	構成	色	備	PL	
298	928	5 F-11G-IV層	厚砂(多)	遺(少)	貝	鈍い黄褐色	4 V 1、929層?		
298	929	5 P-14G-IV層	厚砂(多)、遺(少)		貝	鈍い黄褐色	4 V 1、928層?		
298	930	5 P-13G-IV層	厚砂(多)		貝	鈍い黄褐色	4 V 1		
298	931	5 R-9G-IV層	厚砂(多)、赤色粒(少)		貝	褐色	4 V 1		
298	932	5 L-8G-IV層	厚砂(多)		貝	(外)鈍い黄褐色 (内)黄褐色	4 V 1		
298	933	5 O-14G-IV層	厚砂・石炭(少)		貝	鈍い黄褐色	4 V 1	134	
298	934	5 L-7G-IV層	厚砂・礫(多)		貝	褐色	4 V 1		
298	935	表土	厚砂(少)		貝	鈍い褐色	4 V 2	134	
298	936	5 S-10G-IV層	厚砂(少)		貝	鈍い褐色	4 V 2	134	
298	937	5 S-9G-IV層	厚砂(少)		貝	鈍い褐色	4 V 2		
298	938	5 F-12G-IV層	厚砂・礫(少)		貝	鈍い赤褐色	4 V 2	134	
298	939	5 Q-9G-IV層	厚砂(多)、厚砂・赤色粒(少)		貝	鈍い褐色	4 V 2	134	
298	940	5 R-9G-IV層	厚砂(多)		貝	暗赤褐色	4 V 2		
298	941	5 N-8G-IV層	厚砂・礫(少)		貝	灰褐色	4 V 2		
298	942	5 U-11G-IV層	厚砂(少)		貝	鈍い黄褐色	4 V 2	134	
298	943	表土	厚砂(少)、礫		貝	(外)鈍い黄色 (内)黄褐色	4 V 2	134	
298	944	表土	厚砂(少)		貝	(外)灰褐色 (内)黄褐色	4 V 2		
298	945	5 Q-6G-IV層	厚砂(多)、厚砂(少)		貝	灰褐色	4 V 2		
298	946	5 O-12G-IV層	厚砂・白磁器突起		貝	灰褐色	4 V 1、灰化層?	134	
298	947	IV層	厚砂(多)		貝	鈍い黄褐色	4 V 1、~949層?	134	
298	948	IV層	厚砂(多)		貝	鈍い黄褐色	4 V 1、同?	134	
298	949	5 N-11G-V層	厚砂(多)		貝	(外)鈍い褐色 (内)黒褐色	7層?、IV層下位	134	
298	950	5 M-12G-IV層	厚砂・礫(少)		貝	鈍い褐色	4 V 1		
298	951	5 V-11G-V層	厚砂・白磁器片		貝	鈍い褐色	4 V 1、IV層下位		
298	952	5 U-11G-V層	厚砂・礫(多)、石炭(少)		貝	(外)鈍い褐色 (内)黒褐色	4 V 1、表土7層? IV層下位?		
298	953	5 U-9G-IV層	厚砂・白磁器片		貝	鈍い褐色(内)黒色	4 V 1		
298	954	5 B-6G-IV層	厚砂・白磁器片		貝	鈍い赤褐色	4 V 1		
298	955	5 M-13G-IV層	厚砂・白磁器片		貝	黒褐色	4 V 1		
298	956	5 L-7G-IV層	厚砂・白磁器片		貝	鈍い褐色	4 V 1	134	
298	957	5 L-6G-IV層	厚砂・白磁器片		貝	鈍い褐色	4 V 1		
298	958	5 O-13G-IV層	厚砂(多)		貝	褐色	4 V 1		
298	959	5 K-7G-IV層	厚砂(多)		貝	鈍い黄褐色	4 V 1		
298	960	5 M-11G-IV層	厚砂(多)、石炭(少)		貝	鈍い褐色	4 V 1、2	135	
298	961	表土	厚砂(少)		貝	明褐色	4 V 3		
298	962	表土	厚砂・礫(多)		貝	灰褐色	4 V 3	135	
298	963	5 I-13G-IV層	厚砂(少)		貝	鈍い褐色	4 V 3	135	
298	964	表土	厚砂・礫(多)		貝	褐色	4 V 3	135	
298	965	5 T-11G-IV層	厚砂・柱口部片		貝	(外)黒褐色 (内)鈍い褐色	4 V 2		
298	966	5 I-11G-IV層	厚砂片 径11.0		貝	厚砂(多)	4 V 3		
298	967	5 R-12G-IV層	厚砂片 径8.4		貝	(外)褐色(内)明褐色	4 V 3		
298	968	5 N-14G-IV層	厚砂片 径9.2		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3		
298	969	5 J-12G-IV層	厚砂片 径12.0		貝	厚砂(少)	4 V 3		
298	970	5 O-6G-IV層	厚砂片 径8.4		貝	(外)明褐色(内)黒褐色	4 V 3、灰化層?	135	
298	971	5 N-13G-IV層	厚砂片 径10.0		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3		
298	972	5 L-12G-IV層	厚砂片 径8.0		貝	(外)鈍い黄色(内)褐色	4 V 3		
298	973	5 N-13G-IV層	厚砂片 径5.6		貝	(外)明褐色(内)黒褐色	4 V 3		
298	974	5 Y-12G-IV層	厚砂片 径4.6		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3、灰化層?		
298	975	5 L-14G-IV層	厚砂片		貝	厚砂・礫(少)	4 V 3		
298	976	5 N-11G-IV層	厚砂片		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3		
298	977	5 K-7G-IV層	厚砂片 径12.6		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3、IV層下位?	135	
298	978	5 Q-9G-IV層	厚砂片 径10.4		貝	鈍い褐色	4 V 3	135	
298	979	5 Y-10G-IV層	厚砂片 径15.0		貝	厚砂・礫・赤色粒(多)	4 V 3		
298	980	5 X-11G-IV層	厚砂片		貝	厚砂(多)、遺(少)	4 V 3		
298	981	5 M-6G-IV層	厚砂片 径11.0		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3	135	
298	982	5 T-12G-IV層	厚砂片 径12.0		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3	135	
298	983	表土	厚砂片 径10.0		貝	厚砂(多)、赤色粒(少)	4 V 3	135	
298	984	表土	厚砂片 径11.0		貝	厚砂・礫(多)、石炭(少)	4 V 3	135	
298	985	5 Y-11G-IV層	厚砂片 径8.2		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3		
298	986	5 X-11G-V層	厚砂片		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3、IV層下位?	135	
298	987	5 L-12G-IV層	厚砂片 径8.0		貝	厚砂(多)	4 V 3		
298	988	5 N-6G-IV層	厚砂片		貝	厚砂(多)、遺(少)	4 V 3		
298	989	5 V-12G-IV層	厚砂片		貝	厚砂・礫・赤色粒(少)	4 V 3、鈍い褐色目?	135	
298	990	5 P-11G-IV-V層	厚砂片 径10.0		貝	厚砂(多)	(外)明褐色 (内)鈍い黄褐色	4 V 3、IV層下位	
298	991	5 U-12G-IV層	厚砂片		貝	厚砂・礫(多)	4 V 3		
298	992	5 N-12G-IV層	厚砂片 径8.6		貝	厚砂(多)、遺(少)	褐色	4 V 3	
298	993	5 L-8G-IV層	厚砂片		貝	厚砂・礫(多)	鈍い褐色	4 V 3	
298	994	5 P-11G-IV層	厚砂片 径8.9		貝	厚砂(少)	(外)鈍い鈍い褐色	4 V 3	
298	995	5 J-11G-IV層	厚砂片 径12.0		貝	厚砂(多)	鈍い赤褐色	4 V 3	
298	996	5 R-13G-IV層	厚砂片 径7.8		貝	厚砂(多)	(外)明褐色(内)灰褐色	4 V 3	
298	997	5 L-6G-IV層	厚砂片 径10.6		貝	厚砂(多)	鈍い褐色	4 V 3	
298	998	5 M-7G-IV層	厚砂片 径8.6		貝	厚砂・礫(多)	明褐色	4 V 3	
298	999	5 S-9G-IV層	厚砂片 径11.0		貝	厚砂・礫(多)	鈍い赤褐色 (外)赤褐色 (内)灰褐色	4 V 3	
298	1000	5 L-7G-IV層	厚砂片 径10.0		貝	厚砂・礫(多)	鈍い褐色	4 V 3	
298	1001	5 J-13G-IV層	厚砂片 径9.0		貝	厚砂・礫(少)	鈍い黄褐色	4 V 3	
298	1002	5 L-8G-IV層	厚砂片 径8.0		貝	厚砂(多)	鈍い赤褐色	4 V 3	135
298	1003	5 K-11G-IV層	厚砂片 径15.0		貝	厚砂(多)、遺(少)	鈍い褐色	4 V 3	
298	1004	表土	厚砂片 径11.0		貝	厚砂・礫(多)	鈍い褐色	4 V 3	135
298	1005	5 R-12G-IV層	厚砂片 径11.2		貝	厚砂・礫(多)	(外)明褐色 (内)鈍い褐色	4 V 3	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図番	No.	出土位置	器種・部位 (cm)	胎土	焼成	色	備考	PL No.
301	1006	S 5-12G-V層	底部片	粗砂・砂・石灰(多)	良	鈍い黄褐色	4層3、IV層下位	
301	1007	S 1-14G-V層	底部片 径13.0	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4層3	
301	1008	S 5 Q-13G-V層	底部片	粗砂・糠(多)	良	黄褐色	4層3、IV層下位	
301	1009	S D-10G-V層	底部片	粗砂(少)	良	赤褐色	4層3	
301	1010	S 1-13G-V層	底部片 径10.0	粗砂・砂・石灰(多)	良	鈍い褐色	4層3	
301	1011	S 1-12G-V層	底部片 径8.8	粗砂・糠(多)	良	明黄色褐色	4層3	
301	1012	S L-7 G-V層	底部片 径10.0	粗砂・糠(多)	良	暗赤褐色	4層3	
301	1013	S K-14G	底部片 径9.0	粗砂(多)、糠(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)鈍い赤褐色	4層3	
301	1014	S V-11G-V層	底部片 径13.0	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4層3	
301	1015	S 1-11G-V層	底部片 径13.0	粗砂(少)	良	淡褐色	4層3	
301	1016	S K-14G-V層	底部片	粗砂・糠(多)	良	明黄色褐色	4層3	
301	1017	S 5 Q-13G-V層	底部片	粗砂(少)	良	褐色	4層3、IV層下位	
301	1018	S M-11G-V層	底部片 径11.8	粗砂(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色	4層3	
301	1019	S K-13G-V層	底部片 径9.0	粗砂(少)	良	明褐色	4層3	
301	1020	S 1-14G-V層	底部片 径10.0	粗砂(少)	良	鈍い赤褐色	4層3	135
301	1021	S 5-S-11G-V層	底部片 径12.0	粗砂(多)、糠(径5mm大あり)、石灰、白色灰(少)	良	鈍い褐色	4層3	135
301	1022	S V-10G-V層	底部片 径12.4	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4層3	135
302	1023	S 1-12G-V層	底部片 径8.4	粗砂・糠(多)	良	褐色	4層3	
302	1024	S R-14G-V層	底部片 径8.0	粗砂・糠(多)	良	明黄色褐色	4層3	
302	1025	S R-13G	底部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4層3	
302	1026	S Q-7 G	底部片	粗砂(多)	良	褐色	4層3	
302	1027	底部片 径5.6	粗砂(少)	良	灰褐色	4層3		
302	1028	S M-12G-V層	底部片 径12.0	粗砂・糠(多)	良	鈍い褐色	4層3	
302	1029	S V-12G-V層	底部片 径9.6	粗砂(多)、糠(少)	良	鈍い赤褐色	4層3	
302	1030	S L-6 G-V層	底部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4層3	
302	1031	S 1-12G-V層	底部片 径7.0	粗砂・糠(多)	良	鈍い赤褐色	4層3	
302	1032	S S-12G-V層	底部片 径10.4	粗砂・糠(多)	良	褐色	4層3	135
302	1033	S Q-12G-V層	底部片 径8.8	粗砂・糠(少)	良	鈍い褐色	4層3、IV層下位	
302	1034	S 1-11G	底部片 径12.4	粗砂・糠・赤灰(多)	良	明褐色	4層3	
302	1035	表土	底部片 径10.0	粗砂(多)、糠(少)	良	褐色	4層3	135
302	1036	S R-12G-V層	底部片 径10.2	粗砂・糠(多)	良	褐色	4層3、IV層下位	
302	1037	S L-6 G-V層	底部片 径15.0	粗砂・糠(多)	良	褐色	4層3	135
302	1038	S 1-12G-V層	底部片 径12.0	粗砂・糠(多)	良	鈍い赤褐色	4層3	135
302	1039	S O-14G-V層	底部片 径12.9	粗砂・糠(多)	良	(外)鈍い赤褐色 (内)鈍い褐色	4層3	
302	1040	S U-13G-V層	底部片 径11.0	粗砂・糠(多)	良	明赤褐色	4層3	
302	1041	S M-13G-V層	底部片	粗砂(少)	良	明褐色	4層3	
302	1042	S 1-12G-V層	底部片 径11.0	粗砂(少)	良	褐色	4層3	
302	1043	S Q-11G-V層	底部片 径10.0	粗砂・糠(多)	良	明褐色	4層3	
302	1044	S 1-14G-V層	底部片 径10.0	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4層3	
302	1045	S M-12G-V層	底部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層3	
302	1046	S 1-6 G-V層	底部片 径8.6	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4層3	
302	1047	S 5-11G-V層	底部片 径12.8	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4層3	
302	1048	S 1-11G-V層	底部片	粗砂(多)	良	赤褐色	4層3	
302	1049	S 5-13G-V層	底部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1050	S 1-11G-V層	底部片 径10.0	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1051	S K-13G-V層	底部片 径7.4	粗砂(多)	良	明黄色褐色	4層3	
303	1052	S H-11G-V層	底部片 径10.0	粗砂(多)	良	明褐色	4層3	135
303	1053	S P-12G-V層	底部片 径9.2	粗砂(多)	良	(外)鈍い赤褐色 (内)暗褐色	4層3	
303	1054	S O-14G-V層	底部片 径9.0	粗砂(多)、糠(少)	良	(外)赤褐色(内)黒色	4層3	
303	1055	S R-12G-V層	底部片 径8.0	粗砂(多)、粗砂(少)	良	(外)明赤褐色 (内)明赤褐色	4層3	
303	1056	S K-12G-V層	底部片 径8.4	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1057	S 1-11G-V層	底部片 径10.0	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層3	135
303	1058	S R-13G-V層	底部片 径10.0	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1059	S 1-11G-V層	底部片 径11.0	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1060	S 1-11G-V層	底部片 径8.0	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4層3	135
303	1061	S 5-11G-V層	底部片	粗砂(多)	良	褐色	4層3、IV層下位	
303	1062	S H-12G-V層	底部片 径9.6	粗砂・糠(少)	良	黒褐色	4層3	
303	1063	S M-11G-V層	底部片 径10.8	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1064	S L-13G-V層	底部片 径8.0	粗砂(多)	良	黒褐色	4層3	
303	1065	S Q-12G-V層	底部片 径5.6	粗砂(少)	良	(外)暗褐色 (内)鈍い赤褐色	4層3	
303	1066	S 1-13G-V層	底部片 径7.8	粗砂(多)	良	鈍い赤褐色	4層3	
303	1067	S R-13G-V層	底部片 径10.2	粗砂(多)、粗砂・赤色灰(少)	良	明褐色	4層3	135
303	1068	S 1-11G-V層	底部片 径8.0	粗砂(少)	良	灰黄褐色	4層3	135
303	1069	S K-8 G-V層	底部片 径6.6	粗砂(少)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	4層3	
303	1070	S K-11G-V層	底部片 径7.8	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1071	S 1-12G-V層	底部片 径6.4	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1072	S R-7 G-V層	底部片 径8.2	粗砂(多)、糠(少)	良	(外)明褐色(内)黒褐色	4層3	
303	1073	皿脚	底部片	粗砂・糠(少)	良	(外)鈍い赤褐色 (内)黒褐色	4層3	
303	1074	表土	底部片 径8.0	粗砂(多)、糠(少)	良	鈍い褐色	4層3	
303	1075	S L-14G	底部片 径6.0	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4層3	
303	1076	S 1-8 G-V層	底部片 径7.0	粗砂・糠(少)	良	黒褐色	4層3	135
303	1077	S 1-13G-V層	底部片	粗砂・糠(多)	良	鈍い黄褐色	4層3	
303	1078	S 1-13G-V層	底部片 径10.0	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4層3	
303	1079	S 1-11G-V層	底部片	粗砂(多)	良	褐色	4層3	
303	1080	S 1-11G-V層	底部片 径8.4	粗砂(多)、糠(少)	良	黒褐色	4層3	135
303	1081	S S-11G-V層	底部片 径6.4	粗砂(少)	良	明黄色褐色	4層3	135
304	1082	S K-5 G	底部片 径8.4	粗砂(少)	良	明黄色褐色	4層3	
304	1083	S Q-14G-V層	底部片 径8.0	粗砂(多)	良	暗褐色	4層3	
304	1084	S 1-14G-V層	底部片 径6.0	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4層3	
304	1085	S 1-13G-V層	底部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4層3	
304	1086	S 1-12G-V層	底部片 径8.0	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4層3	
304	1087	S 1-13G-V層	底部片 径8.0	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4層3	

図No.	No.	出土位置	器物・部位(cm)	胎土	施成	色調	備考	PLNo.
304	1088	5 S-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 VII 3	
304	1089	5 S-9G-V層	底層片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	褐色	4 VII 3	
304	1090	5 K-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	(外)黒色(内)黄褐色	4 VII 3	
304	1091	5 U-8G-V層	底層片	粗砂(多)	良	褐色	4 VII 3	135
304	1092	5 N-13G-V層	底層片	粗砂(多)	良	明赤褐色	4 VII 3	
304	1093	5 M-12G-V層	底層片 径8.0	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	明褐色	4 VII 3、附代目? 135	
304	1094	5 L-14G-V層	底層片 径6.0	粗砂(多)	良	黄い赤褐色	4 VII 3、附代目? 135	
304	1095	5 I-11G	底層片 径10.0	粗砂(多)、礫(少)	良	黄い褐色	4 VII 3	
304	1096	5 J-12G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1097	5 I-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 VII 3	
304	1098	5 W-12G-V層	底層片 径8.6	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	
304	1099	5 V-11G-V層	底層片 径8.0	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1100	5 O-14G-V層	底層片 径7.6	粗砂(少)	良	明赤褐色	4 VII 3	
304	1101	5 T-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	褐色	4 VII 3	
304	1102	5 M-13G-V層	底層片	粗砂(少)	良	明赤褐色	4 VII 3	
304	1103	5 K-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	明褐色	4 VII 3	
304	1104	5 I-14G-V層	底層片	粗砂(多)、礫(微)	良	黄い褐色	4 VII 3	
304	1105	5 P-13G-V層	底層片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄い赤褐色 (内)黄褐色	4 VII 3	
304	1106	5 H-14G-V層	底層片	粗砂(少)	良	明赤褐色	4 VII 3	
304	1107	5 U-11G	底層片	粗砂(多)、石灰(少)	良	明褐色	4 VII 3	
304	1108	5 K-11G	底層片	粗砂(多)	良	明褐色	4 VII 3	
304	1109	裏土	底層片	粗砂(多)	良	明赤褐色	4 VII 3	
304	1110	5 O-13G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	
304	1111	5 I-14G-V層	底層片	粗砂(多)	良	褐色	4 VII 3	
304	1112	裏土	底層片	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	
304	1113	5 J-11G-V層	底層片 径8.0	粗砂(多)	良	黄褐色	4 VII 3	
304	1114	5 Q-13G	底層片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1115	5 L-13G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1116	5 J-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	灰黄褐色	4 VII 3	
304	1117	5 W-13G	底層片 径10.0	粗砂(少)	良	灰黄褐色	4 VII 3	
304	1118	5 V-10G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 VII 3	
304	1119	5 T-12G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1120	5 Q-12G	底層片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1121	5 S-12G	底層片	粗砂(少)	良	黒褐色	4 VII 3	
304	1122	5 J-14G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 VII 3	
304	1123	5 T-12G-V層	底層片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	4 VII 3	
304	1124	5 O-14G-V層	底層片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)黒色	4 VII 3	135
304	1125	5 Y-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1126	5 P-13G-V層	底層片	粗砂(多)	良	(外)明褐色(内)黄褐色	4 VII 3	
304	1127	5 J-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄い赤褐色	4 VII 3	
304	1128	5 I-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	
304	1129	5 H-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	明赤褐色	4 VII 3	135
304	1130	5 J-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
304	1131	5 S-11G-V層	底層片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 VII 3	
304	1132	5 T-10G	底層片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄い褐色	4 VII 3	
304	1133	5 I-12G-V層	底層片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄い赤褐色 (外)黄褐色(内)黄褐色	4 VII 3	
304	1134	5 M-12G-V層	底層片	粗砂(多)	良	明赤褐色	4 VII 3	
305	1135	5 J-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い赤褐色	4 VII 3	
305	1136	裏土	底層片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
305	1137	裏土	底層片	粗砂(少)	良	黒褐色	4 VII 3	135
305	1138	裏土	底層片	粗砂(多)	良	黄い赤褐色	4 VII 3	
305	1139	5 S-10G-V層	底層片	粗砂(多)	良	赤褐色	4 VII 3	
305	1140	5 K-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	135
305	1141	5 L-11G-V層	底層片 径12.6	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
305	1142	裏層	底層片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 VII 3	
305	1143	5 M-12G	底層片	粗砂(多)	良	褐色	4 VII 3	
305	1144	5 L-6G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	
305	1145	5 J-12G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
305	1146	5 I-13G-V層	底層片 径6.0	粗砂(多)	良	灰黄色	4 VII 3	135
305	1147	5 K-13G-V層	底層片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色 (内)黒褐色	4 VII 3	
305	1148	5 V-10G-V層	底層片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4 VII 3	
305	1149	5 J-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	赤褐色	4 VII 3	135
305	1150	5 I-12G-V層	底層片 径11.0	粗砂(多)、石灰(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
305	1151	5 N-13G	底層片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 VII 3	135
305	1152	5 H-11G	底層片 径6.0	粗砂(多)	良	褐色	4 VII 3	
305	1153	5 K-8G-V層	底層片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)明褐色	4 VII 3	
305	1154	5 J-12G-V層	底層片	粗砂(多)	良	灰黄褐色	4 VII 3	135
305	1155	V層	底層片 径12.0	粗砂(多)、礫(少)	良	黄い褐色	4 VII 3	135
305	1156	5 W-12G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	
305	1157	5 O-11G-V層	底層片・口縁部片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
305	1158	5 P-11G-V層	底層片・口縁部片	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	
305	1159	裏土	底層片・口縁部片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
305	1160	5 S-11G-V層	底層片・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	4 VII 3	
305	1161	5 U-13G-V層	底層片・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明赤褐色	4 VII 3	136
305	1162	5 V-12G-V層	底層片・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄い褐色	4 VII 3	
305	1163	5 P-9G-V層	底層片・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	4 VII 3	136
305	1164	裏土	底層片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄い褐色	4 VII 3	136
305	1165	5 V-12G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄い黄褐色	4 VII 3	
305	1166	5 L-11G-V層	底層片	粗砂(少)	良	黄い褐色	4 VII 3	
306	1167	5 U-8G-V層	底層片・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 VII 3、IV層下位、16594-7	136
306	1168	5 B-11G-V層	底層片・口縁部片	礫(少)	良	赤褐色	4 VII 3、IV層下位、16594-7	
306	1169	5 J-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	4 VII 3、IV層下位、16594-7	
306	1170	5 J-11G-V層	底層片	粗砂(多)	良	黄い褐色	4 VII 3	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図面 No	出土位置	器物・部位 (cm)	胎土	地蔵	色調	備考	PL No
306 1171	5 E-8 G・IV層	鉢・割面片	粗砂・赤色粒(多)	良	褐色	4層	136
306 1172	5 E-13 G・V層	深鉢?・割面片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	4層	
306 1173	5 T-12 G・IV層	杵形おけ口?・割面片	粗砂・粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層、1171同-?、1172同-?、1173同-?	
306 1174	5 T-11 G・V層	杵形おけ口?・割面片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4層、1171同-?、1172同-?	
306 1175	5 V-12 G・II層	鉢?・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4層	
306 1176	5 N-8 G・IV層	鉢?・割面片	粗砂(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色	4層	
306 1177	5 V-13 G・V層	鉢?・割面片	粗砂・礫(多)	良	(外)黒褐色(内)黄褐色	4層、1175同-?	
306 1178	5 E-11 G・IV層	土製・石製(多)	粗砂・赤色粒(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色		136
306 1179	5 J-6 G・IV層	土製・石製(多)	粗砂	良	褐色	地層	136
306 1180	表土	土製門盤	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	土製品	
306 1181	表土	土製門盤	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	土製品	
306 1182	表土	土製門盤	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	土製品	
306 1183	5 S-11 G・IV層	土製門盤	粗砂(多)	良	褐色	土製品	
306 1184	5 X-12 G・II層	土製門盤	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色	土製品	
306 1185	5 X-11 G・II層	土製門盤	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	土製品、炭化物付	
306 1186	5 U-13 G・II層	土製門盤	粗砂(多)	良	褐色	土製品	
306 1187	5 T-8 G	土製門盤	粗砂・礫(少)	良	(外)黒褐色(内)鈍い褐色	土製品、炭化物付	136
306 1188	5 K-13 G・IV層	土製門盤	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)黒褐色	土製品	
306 1189	5 P-11 G・V層	土製門盤	粗砂(多)	良	黄褐色	土製品、IV層下位	136
306 1190	5 T-9 G・IV層、V層	深鉢?・割面片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	時期不明、IV層下位、1191同-?	136
306 1191	5 R-13・II層	深鉢?・割面片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	時期不明、1190同-?	136
306 1192	5 Y-11 G・II層	深鉢?・割面片	粗砂・石英・雲母(多)	良	明赤褐色	時期不明、1193同-?	136
306 1193	5 Y-10 G	深鉢?・割面片	粗砂・礫・石英(多)	良	鈍い褐色	時期不明、1192同-?	136
6区							
図面 No	出土位置	器物・部位 (cm)	胎土	地蔵	色調	備考	PL No
307 1	6 F-9 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	3 1 5	136
307 2	6 E-11 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	赤褐色	3 1 5	136
307 3	6 E-10 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂・赤色粒(多)	良	明赤褐色	3 1 5	136
307 4	6 F-9 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色(内)赤褐色	3 1 5	136
307 5	表土	洗鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明赤褐色(内)黄褐色	3 1 5	136
307 6	6 D-10 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)	良	赤褐色	3 1 6	136
307 7	表土	深鉢・割面片	粗砂・石英・雲母(多)	良	(外)鈍い赤褐色(内)明赤褐色	3 1 6	136
307 8	6 F-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)褐色(内)黒褐色	3 1 6	
307 9	6 I-11 G・IV層	深鉢・割面片	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 1 6	136
307 10	6 F-10 G・II層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	中々軟	(外)明褐色(内)褐色	3 1 1	136
307 11	6 F-9 G・II層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)明褐色(内)黄褐色	3 1 1	136
307 12	6 F-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)	良	明褐色	3 1 1	136
307 13	6 I-11 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3 1 1	136
307 14	6 E-11 G・II層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3 1 1	136
307 15	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)赤褐色(内)褐色	3 1 1	136
307 16	6 H-13 G・V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3 1 1、IV層下位	136
307 17	6 G-9 G・II層	深鉢・割面片 径2.4 残存部 5	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	3 1 1	136
307 18	6 E-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂・石英・雲母(僅少)(多)	良	赤褐色	3 1 1	136
307 19	6 C-10 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)・石英(少)	良	鈍い黄褐色	3 1 1	136
307 20	6 H-9 G・IV層	深鉢・割面片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)明褐色(内)褐色	3 1 1	136
307 21	6 C-10 G・II層	深鉢・割面片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3 1 1	
307 22	6 F-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂・礫(少)	良	(外)鈍い褐色(内)明赤褐色	3 1 1	
307 23	6 D-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂・礫(少)	良	赤褐色	3 1 1	136
307 24	6 C-9 G・V層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3 1 21、IV層下位	136
307 25	表土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・雲母(多)	良	(外)明赤褐色(内)明赤褐色	3 1 21	136
308 26	6 C-10 G・II層	深鉢・口縁部割手片	粗砂・雲母(多)	良	鈍い赤褐色	3 1 22	136
308 27	6 E-9 G・II層	深鉢・口縁部交差片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	3 1 22	136
308 28	6 C-10 G・II層	深鉢・口縁部片 径2.0 残存部 17	粗砂・礫(多)	良	褐色	3 1 22	136
308 29	6 G-9 G・II層	深鉢・割面片	礫(多)・粗砂(少)	良	鈍い褐色	3 1 4	
308 30	6 F-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)・礫・石英(少)	良	褐色	3 1 4	136
308 31	6 E-11 G・II層	深鉢・割面片	粗砂・礫(少)	良	明赤褐色	3 1 4	
308 32	6 F-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)	良	褐色	3 1 4	136
308 33	6 F-10 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)褐色(内)黄褐色	3 1 4	136
308 34	6 E-9 G・II層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)褐色(内)黄褐色	3 1 5、35同-?	137
308 35	6 E-9 G・II層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	3 1 5、34同-?	137
308 36	6 D-9 G・IV層	深鉢・割面片	粗砂(多)・石英(少)	良	黄褐色	3 1 5	
308 37	6 E-10 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3 1 6	137
308 38	6 C-10 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3 1 6	137
308 39	6 C-10 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)・赤色粒(少)	良	黒褐色	3 1 6	137
308 40	6 E-10 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3 1 6	
308 41	6 D-9 G・IV層	洗鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	明褐色	3 1 6、赤色粒付	137
308 42	6 E-10 G・II層	洗鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	3 1 6、赤色粒付	
308 43	6 D-10 G・II層	洗鉢・割面片	粗砂(少)	良	黒褐色	3 1 6、赤色粒付	
308 44	6 E-9 G・IV層	深鉢・口縁部割手片	粗砂・礫・石英(多)	良	鈍い黄褐色	3 1 8	137
308 45	6 E-9 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3 1 1	
308 46	6 E-10 G・IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3 1 1	
308 47	6 F-11 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)・礫(僅少)(少)	良	(外)褐色(内)明赤褐色	3 1 1	137
308 48	6 E-9 G・II層	深鉢・割面片	粗砂(多)	良	褐色	3 1 1	
308 49	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・石英(少)	良	(外)黒褐色(内)暗褐色	3 1 1	137
308 50	6 G-10 G・II層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3 1 1、二次焼物?	

長野県一本松遺跡 遺物一覧表

図号	No.	出土位置	器物・部位 (m)	輪 土	構成	色 調	備 考	PL No.
309	51	6 A-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・石英(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	137
309	52	6 H-12G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)・礫(微)	良	(外)赤褐色 (内)黒褐色	3Ⅱ1	137
309	53	6 D-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	137
309	54	6 E-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	137
309	55	6 L-10G-IV層	深鉢・口縁部片	礫(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	137
309	56	6 T-18G-IV層	深鉢・口縁部片 径33.5 残存高9.5	粗砂(多)・礫(少)	良	暗赤褐色	3Ⅱ1	137
309	57	6 B-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)赤褐色 (内)黄褐色	3Ⅱ1	
309	58	6 V-15G-IV層	深鉢・口縁一部 最大径 20.5 残存高14.0	礫(多)	良	明褐色	3Ⅱ1	137
309	59	6 D-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
309	60	6 X-22G-IV層	深鉢・口縁一部 側面片	粗砂・礫(多)	劣平紋	黄褐色	3Ⅱ1、三次焼跡?	137
309	61	6 E-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
309	62	6 X-22G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)赤色	3Ⅱ1	137
309	63	表土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色(内)褐色	3Ⅱ1	137
310	64	6 L-10G-IV層	深鉢・胴部片	礫(多)	良	暗褐色	3Ⅱ1	137
309	65	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
310	66	表土	深鉢・胴部片	粗砂(少)・礫(少)	良	(外)黄褐色 (内)赤褐色	3Ⅱ1	137
310	67	6 H-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)・礫(微)	良	(外)明褐色(内)黄褐色	3Ⅱ1、赤色塗彩	137
310	68	6 X-22G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)明褐色(内)赤褐色	3Ⅱ1	137
310	69	6 Y-22G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	137
310	70	6 G-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1、71同-?	137
310	71	6 G-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1、70同-?	137
310	72	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	明褐色	3Ⅱ1、73同-?	137
310	73	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	明褐色	3Ⅱ1、73同-?	137
310	74	6 E-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	赤褐色	3Ⅱ1	
310	75	表土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	3Ⅱ1	
310	76	6 X-22G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
310	77	6 F-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
310	78	6 B-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
310	79	6 B-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(多)	良	(外)暗赤褐色(内)褐色	3Ⅱ1	
310	80	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	3Ⅱ1、炭化物付	
310	81	6 E-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
310	82	6 E-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
310	83	6 E-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)赤褐色(内)褐色	3Ⅱ1	138
310	84	6 G-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	赤褐色	3Ⅱ1	138
310	85	6 D-9 G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	暗赤褐色	3Ⅱ1、IV層下位	
310	86	6 C-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
310	87	6 C-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
310	88	6 C-10G-V層	深鉢・口縁部片	粗砂・石英・雲母(多)	良	暗赤褐色	3Ⅱ1、IV層下位	
310	89	6 L-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)・石英・雲母(少)	良	暗褐色	3Ⅱ1	138
310	90	6 F-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	3Ⅱ1	
311	91	6 E-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)・石英(少)	良	褐色	3Ⅱ1	138
311	92	6 A-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	赤褐色	3Ⅱ1	
311	93	表土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	3Ⅱ1	138
311	94	表土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	褐色	3Ⅱ1	
311	95	6 A-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)	良	赤褐色	3Ⅱ1、煤付	
311	96	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	明褐色	3Ⅱ1、熱変形	138
311	97	6 F-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(少)	良	褐色	3Ⅱ1	
311	98	6 A-11G-IV層	深鉢・口縁部側面片	粗砂(多)・礫(少)	良	明赤褐色	3Ⅱ1	138
311	99	6 C-10G-IV層	深鉢・口縁部側面片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	100	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
311	101	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3Ⅱ1	138
311	102	6 C-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・石英(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
311	103	6 C-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
311	104	6 D-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫・石英(多)・雲母(少)	良	灰褐色	3Ⅱ1	
311	105	6 A-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)・雲母(微)	良	褐色	3Ⅱ1	138
311	106	6 D-9 G-IV層	深鉢・胴部(側面)片	粗砂(多)	良	灰褐色	3Ⅱ1	138
311	107	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部(側面)片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1、一次焼跡?	
311	108	6 D-9 G-IV層	深鉢・胴部(側面)片	粗砂・礫(多)・石英(多)・雲母(多)	良	暗赤褐色	3Ⅱ1、IV層下位	138
311	109	6 D-9 G-IV層	深鉢・胴部(側面)片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1、IV層下位	138
311	110	6 C-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・雲母(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	111	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	112	6 C-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
311	113	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・石英(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	114	6 H-12G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	3Ⅱ1	
311	115	6 E-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)・雲母(少)	良	暗赤褐色	3Ⅱ1、一次焼跡?	138
311	116	6 F-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)	良	(外)赤褐色 (内)黄褐色	3Ⅱ1	
311	117	6 C-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
311	118	6 C-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	138
311	119	6 D-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	120	6 E-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ1	
311	121	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	暗褐色	3Ⅱ1	138
311	122	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	123	6 F-9 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)	良	赤褐色	3Ⅱ1、IV層下位	
311	124	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石英・雲母(多)	良	赤褐色	3Ⅱ1	
311	125	6 D-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)・赤色粒(少)	良	明赤褐色	3Ⅱ1	
311	126	6 F-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	127	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	128	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・雲母(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1、IV層下位	
311	129	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・雲母(多)	良	黄褐色	3Ⅱ1、IV層下位	
311	130	6 G-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・赤色粒(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	
311	131	6 D-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・石英・赤色粒(少)	良	黄褐色	3Ⅱ1	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図号	No.	出土位置	器形・部分 (cm)	輪	土	構成	色	備考	Pt.No.
312	132	6 D-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ1	138	
312	133	6 H-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・雲母(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ31	138	
312	134	6 C-9 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ11, Ⅳ層下位		
312	135	6 D-9 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ31		
312	136	6 N-10 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・石灰(微)	良	褐色	3Ⅱ31	138	
312	137	6 F-9 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ31		
312	138	6 B-9 G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂・石灰・雲母(多)	良	(外)黄褐色 (内)暗赤褐色	3Ⅱ31		
312	139	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ 4	138	
312	140	埋層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色	2Ⅱ 7	138	
312	141	6 C-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ 7, 142Ⅱ-1	138	
312	142	6 C-12 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ 7, 141Ⅱ-1	138	
312	143	6 L-10 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ 1, Ⅳ層下位	135	
312	144	6 N-15 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ 1	138	
312	145	6 K-11 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片 径13.4	粗砂(多)	良	暗赤褐色	3Ⅱ 1	138	
312	146	6 J-8 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ 1	138	
312	147	表土	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	暗赤褐色	3Ⅱ 1		
312	148	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂・粗砂(多)	良	(外)鈍い褐色 (内)赤褐色	3Ⅱ 1		
312	149	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	(外)暗赤褐色 (内)鈍い赤褐色	3Ⅱ 1		
312	150	6 H-10 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	礫(多)・石灰(微)	良	鈍い褐色	3Ⅱ 1	138	
312	151	6 H-10 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ 1	135	
312	152	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・石灰(多)	良	褐色	3Ⅱ 1	138	
312	153	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	明褐色	3Ⅱ 1	138	
312	154	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色(内)褐色	3Ⅱ 1		
312	155	6 G-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ 1		
312	156	6 B-10 G-Ⅳ層	浅鉢・土蓋・口縁部片	粗砂(多)	良	暗褐色	3Ⅱ 1, Ⅳ層下位		
312	157	6 F-10 G-Ⅲ層	浅鉢・土蓋・口縁部片	粗砂(少)	良	褐色	3Ⅱ 1, 赤色塗彩	138	
312	158	6 B-10 G-Ⅲ層	浅鉢・土蓋・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)赤褐色	3Ⅱ 1	138	
312	159	6 A-12 G-Ⅲ層	浅鉢・土蓋・把手部片	粗砂(多)	良	褐色	3Ⅱ 1	138	
312	160	6 C-9 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	暗褐色	3Ⅱ 2	138	
312	161	6 A-11 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部把手片	粗砂(多)・石灰(少)	良	鈍い赤褐色	3Ⅱ 3		
312	162	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・粗砂(少) 礫・赤色粒(少)	良	鈍い赤褐色	3Ⅱ 3	138	
312	163	6 G-10 G-Ⅲ層	底部片 径8.0	粗砂・礫(多)	良	鈍い赤褐色	3Ⅱ 2	138	
312	164	6 H-11 G-Ⅲ層	底部片 径8.0	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	3Ⅱ 2	139	
312	165	6 I-11 G-Ⅲ層	底部片 径7.4	灰褐色	劣	灰褐色	3Ⅱ 2	139	
312	166	6 J-11 G-Ⅳ層	底部片 径9.6	礫(多)	良	褐色	3Ⅱ 2	139	
312	167	表土	右付鉢・胴部片 径7.4	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	3Ⅱ 2		
312	168	6 D-9 G-Ⅲ層	深鉢・突起片	粗砂・石灰・雲母(少)	良	褐色	3Ⅱ		
312	169	6 D-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)	良	鈍い黄褐色	3Ⅱ		
312	170	表土	深鉢・口縁部片	粗砂・石灰(多)・雲母(少)	良	(外)鈍い褐色 (内)鈍い黄褐色	3Ⅱ	139	
312	171	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	3Ⅱ		
312	172	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部把手片	粗砂(多)・石灰(少)	良	鈍い黄褐色	4 1 1	139	
312	173	6 G-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4 1 1	139	
312	174	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	暗褐色	4 1 1		
312	175	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	暗褐色	4 1 1		
312	176	6 G-12 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 1 1	139	
312	177	6 F-11 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	暗褐色	4 1 1		
312	178	6 G-9 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	黄褐色	4 1 1	139	
312	179	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	礫(少)	良	(外)明赤褐色 (内)鈍い黄褐色	4 1 1		
312	180	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 1 1		
312	181	6 H-12 G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	礫(少)	良	(外)明赤褐色 (内)鈍い赤褐色	4 1 1	139	
312	182	6 D-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 1 1		
312	183	6 F-10 G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	鈍い褐色	4 1 1		
312	184	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 1		
312	185	6 D-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4 1 1		
312	186	6 G-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 1 1	139	
312	187	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	(外)明赤褐色 (内)鈍い赤褐色	4 1 1		
312	188	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)暗褐色(内)暗褐色	4 1 1, 亀付		
312	189	6 D-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	礫(少)・粗砂(少)	良	鈍い褐色	4 1 1		
312	190	6 E-11 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部把手片	粗砂(多)	良	(外)鈍い黄褐色 (内)鈍い黄褐色	4 1 2	139	
312	191	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部把手片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 2	139	
312	192	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁突起部片	粗砂(多)・粗砂(少)	良	明赤褐色	4 1 2		
312	193	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁突起部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 2	139	
312	194	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁突起部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 2	139	
312	195	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁突起部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 2, Ⅳ層下位	139	
312	196	6 F-10 G-Ⅳ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4 1 2	139	
312	197	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 1 2		
312	198	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	(外)暗褐色(内)褐色	4 1 2	139	
312	199	6 F-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い黄褐色	4 1 2	139	
312	200	6 G-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 2	139	
312	201	6 E-11 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い黄褐色	4 1 2		
312	202	6 E-10 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 3	139	
312	203	6 M-11 G-Ⅳ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 1 3	139	
312	204	6 D-11 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	褐色	4 1 3	139	
312	205	6 F-11 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(径5mm以下)	良	(外)暗褐色(内)鈍い褐色	4 1 3	139	
315	206	6 F-9 G-Ⅲ層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4 1 3	139	
315	207	H-Ⅱ埋層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	4 1 3		
315	208	6 G-10 G-Ⅲ層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4 1 3		
315	209	6 L-10 G-Ⅳ層 埋・表土	深鉢・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	鈍い褐色	4 1 3	139	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	種類・形状 (cm)	土	焼成	色	備	考	PLNo
315	210	6 G-10G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂・粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 1		139
315	211	6 F-9 G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 1		139
315	212	6 F-9 G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂・石英(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4 H 1		139
315	213	6 F-11G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(少)	良	褐色	4 H 1		
315	214	6 D-10G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 1		139
315	215	6 C-10G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・石英(多)	良	黄褐色	4 H 1		
315	216	6 A-10G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 H 1		
315	217	6 G-10G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 1		
315	218	6 D-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 1		
315	219	6 G-10G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	灰褐色	4 H 2		139
315	220	6 D-9 G-V層	深鉢・口縁部断片	礫(少)	良	褐色	4 H 2		
315	221	6 G-9 G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 H 2		139
315	222	6 A-11G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 H 2		
315	223	6 C-11G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、赤色砂(少)	良	黒褐色	4 H 2		139
315	224	6 H-11G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 H 2、二次焼跡?		
315	225	6 G-9 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	中々散	黄褐色	4 H 2		139
315	226	6 H-12G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、礫(多)	良	褐色	4 H 2		139
315	227	6 F-10G-V層	浅鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	褐色	4 H 4		139
315	228	6 A-10G-V層	浅鉢・口縁部断片	礫(多)、粗砂(少)	良	明褐色	4 H 4		139
315	229	6 F-9 G-V層	浅鉢・口縁部断片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 H 4		139
315	230	6 H-13G-V層	浅鉢・口縁部断片	粗砂(少)、礫(少)	良	黄褐色	4 H 4		139
316	231	6 H-11G-V層	浅鉢・口縁部断片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4 H 4		
316	232	6 D-11G-V層	浅鉢・口縁部断片	粗砂(多)、石英(少)	良	浅褐色	4 H 4、233同-7、 大木系		139
316	233	6 D-11G-V層	浅鉢・口縁部断片	粗砂(多)、石英(少)	良	黄褐色	4 H 4、232同-7、 大木系		139
316	234	6 F-9 G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 5		
316	235	6 G-10G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、赤色砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		140
316	236	6 C-12G-V層	鉢・口縁部断片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		
316	237	6 C-9 G-V層	鉢・口縁部断片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4 H 2		140
316	238	6 E-12G	鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		
316	239	表土	鉢・口縁部断片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		140
316	240	6 C-12G-V層	鉢・口縁部断片	礫(少)	良	黄褐色	4 H 2		
316	241	6 D-11G-V層	鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		140
316	242	6 F-11G-V層	鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	灰褐色	4 H 2		
316	243	6 D-11G-V層	鉢・口縁部断片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 H 2		
316	244	表土	鉢・口縁部断片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		
316	245	6 F-9 G-V層	鉢・口縁部断片	粗砂(少)	良	暗赤褐色	4 H 2		
316	246	6 I-14G	鉢・胴部片	粗砂(多)、石英(少)	良	黄褐色	4 H 2		140
316	247	6 G-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		
316	248	6 F-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4 H 2		
316	249	6 A-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4 H 2		
316	250	6 D-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	灰褐色	4 H 2		140
316	251	6 F-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	灰褐色	4 H 2		
316	252	6 F-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		
316	253	6 F-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	4 H 2		140
316	254	6 F-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4 H 2		
316	255	6 F-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 H 2		
316	256	表土	鉢・胴部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	明褐色	4 H 2		
316	257	6 C-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		
316	258	6 F-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 H 2		
316	259	6 D-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	灰褐色	4 H 2		140
316	260	6 I-8 G	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	4 H 2		140
316	261	6 A-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	4 H 2、4 H 2下位		
316	262	6 A-12G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		140
316	263	6 F-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	4 H 2、灰化物付		
317	264	表土	鉢・胴部片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		140
317	265	6 F-9 G	鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)褐色(内)灰褐色	4 H 2		
317	266	6 G-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		
317	267	6 C-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		
317	268	6 F-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明赤褐色	4 H 2、269同-7		
317	269	6 F-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色 (内)黄褐色	4 H 2、268同-7		
317	270	6 E-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4 H 2		
317	271	6 E-11G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		
317	272	6 D-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		140
317	273	6 A-12G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4 H 2		
317	274	6 E-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		
317	275	6 E-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	4 H 2		
317	276	6 I-8 G	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2		140
317	277	6 D-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	灰褐色	4 H 2		
317	278	6 D-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	黄褐色	4 H 2		
317	279	6 E-9 G-V層	鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	黄褐色	4 H 2		
317	280	6 H-13G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色 (内)褐色	4 H 2		140
317	281	6 A-10G-V層	鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)褐色(内)灰褐色	4 H 2		
317	282	6 F-10G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	黄褐色	4 H 2、二次焼跡?		140
318	283	6 A-10G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(少)、礫(少)	良	黄褐色	4 H 2		
318	284	6 C-9 G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		
318	285	6 D-11G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	黄褐色	4 H 2		140
318	286	6 E-11G-V層	深鉢・口縁部断片	礫(比較的大数粒)(多)	良	黄褐色	4 H 2		140
318	287	6 A-13G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	4 H 2		140
318	288	6 D-11G-V層	深鉢・口縁部断片	粗砂(多)、礫(少)	良	明褐色	4 H 2		140
318	289	6 I-8 G	深鉢・口縁部断片	粗砂・礫(多)、石英(少)	良	褐色	4 H 2		140

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図号	出土位置	形状・部位(m)	胎土	焼成	色	備考	PL施
318 290	6 H-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4目3	140
318 291	6 H-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	(外)褐色(内)黄褐色	4目3	140
318 292	6 F-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4目3	140
318 293	6 F-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明褐色(内)褐色	4目3	
318 294	6 G-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	褐色	4目3	
318 295	6 G-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)黄褐色(内)黄褐色	4目3	140
318 296	6 F-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(内)黄褐色	4目3	
318 297	煮土	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	明赤褐色	4目3	140
318 298	6 L-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	黄褐色	4目3	140
318 299	6 L-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫・石炭(少)	良	明褐色	4目3	140
318 300	6 F-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	明黄褐色	4目3	
318 301	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	4目3	
318 302	6 G-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石炭(少)	良	鈍い褐色	4目3	
318 303	6 A-11G-IV層	深鉢・胴部片	礫(多)	良	褐色	4目3	
318 304	煮土	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)黒褐色(内)黒色	4目3	140
318 305	6 D-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	黄褐色	4目3	140
318 306	6 F-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4目3	140
318 307	6 G-10G-IV層	煮・破片 径10.2	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色	4目3	140
318 308	6 D-11G-IV層	煮・破片	粗砂・礫・石炭(少)	良	鈍い褐色	4目3、二次焼熱?	140
318 309	6 F-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)鈍い褐色(内)褐色	4目4	140
318 310	6 L-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4目4	140
318 311	6 E-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	
318 312	6 F-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	暗褐色	4目4	
318 313	6 B-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	明黄褐色	4目4	140
318 314	6 G-12C・IV層、煮土	深鉢・口縁部片	礫(多)、細砂(少)	良	鈍い褐色	4目4	140
318 315	6 E-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	鈍い褐色	4目4	
318 316	6 E-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、赤色粒(少)	良	(外)暗赤褐色(内)黒褐色	4目4	
318 317	6 C-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	
318 318	6 L-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)赤褐色(内)赤褐色	4目4	140
318 319	6 F-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	(外)明赤褐色(内)鈍い黄褐色	4目4	
318 320	6 F-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	4目4	140
318 321	6 C-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い褐色	4目4	
318 322	6 G-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4目4、2221-1?	
318 323	6 G-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4目4、2221-1?	
318 324	6 B-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黒褐色(内)褐色	4目4	140
318 325	6 E-9 G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	
318 326	6 E-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	140
318 327	6 D-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	4目4	
318 328	6 E-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	黒褐色	4目4	
318 329	6 A-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)明黄褐色(内)黄褐色	4目4	140
318 330	6 B-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)黄褐色	4目4	140
318 331	6 E-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	140
318 332	6 D-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	140
318 333	6 E-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い褐色	4目4	140
318 334	6 D-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	褐色	4目4	140
318 335	6 E-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	鈍い褐色	4目4	
318 336	6 E-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	赤褐色	4目4	
318 337	6 B-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	黒褐色	4目4、脱化物付	
318 338	6 E-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	4目4	140
318 339	6 D-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4目4	141
318 340	6 D-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)	良	暗赤褐色	4目4	141
318 341	6 D-10G	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4目4	
318 342	6 B-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	
318 343	6 B-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、細砂(少)	良	褐色	4目4	
318 344	6 F-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)鈍い赤褐色(内)黄褐色	4目4	
318 345	6 B-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、粗砂(少)	良	(外)黄褐色(内)褐色	4目4	
318 346	6 B-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黒褐色(内)暗赤褐色	4目4	
318 347	6 F-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4目4	
318 348	6 L-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(少)、礫(少)	良	鈍い褐色	4目4	
318 349	6 A-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)鈍い褐色	4目4、IV層下位	
318 350	6 B-11G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、礫(少)	良	(外)褐色(内)褐色	4目4	
318 351	6 E-9 G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)暗褐色(内)褐色	4目4	
318 352	6 F-10G-IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	褐色	4目4	
318 353	6 E-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	明褐色	4目4	
318 354	6 E-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰褐色	4目4	
318 355	6 B-9 G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	(外)暗赤褐色(内)黒褐色	4目4	
318 356	6 C-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、石炭(少)	良	鈍い褐色	4目4	
318 357	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	
318 358	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)、礫(少)	良	鈍い黄褐色	4目4	
318 359	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰黄褐色	4目4	141
318 360	6 B-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	暗褐色	4目4	
318 361	6 B-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	暗赤褐色	4目4、IV層下位	
318 362	6 A-11G-V層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	(外)褐色(内)褐色	4目4、IV層下位	
318 363	6 D-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(多)	良	赤褐色	4目4、IV層下位	141
318 364	6 F-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(少)	良	褐色	4目4	
320 365	6 D-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫・赤色粒(少)	良	褐色	4目4	
320 366	6 E-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	141
320 367	6 E-11G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂・礫(少)	良	褐色	4目4	
320 368	6 B-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	
320 369	6 C-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	
320 370	6 D-10G-IV層	深鉢・胴部片	粗砂(多)	良	鈍い黄褐色	4目4	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

図No	No	出土位置	器物・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo	
321	449	6 F-9 G・IV層	土製内瓶	粗砂(多)、粗粒(少)	良	黄い褐色	土製品		
322	450	6 E-9 G・IV層	土製内瓶	粗砂・糠(少)	良	褐色	土製品		
322	451	6 E-9 G・IV層	土製内瓶	粗砂・糠・石灰(多)	良	黄い黄褐色	土製品		
322	452	6 E-9 G・IV層	土製内瓶	粗砂・石灰(少)	良	黄い黄褐色	土製品		
322	453	6 E-9 G・IV層	深鉢・割断片	粗砂・糠(多)	やや軟	(外)黒色(内)黄褐色	時期不明、454同?	141	
322	454	6 F-9・10G・IV層	深鉢・割断片	粗砂・糠(多)	やや軟	黄褐色	時期不明、453同?	141	
322	455	6 I-8 G	深鉢・割断片	粗砂(多)	良	黄い黄褐色	時期不明	141	
7区IV層									
図No	No	出土位置	器物・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo	
322	1	表土	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(少)	良	黄い褐色	3IV 2	141	
9区									
図No	No	出土位置	器物・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo	
322	1	IV層	深鉢・口縁部片	粗砂(多)、糠(微)	やや軟	(外)灰オリーブ色 (内)黄褐色	4IV 1	141	
322	2	IV層	土製内瓶	粗粒(少)	良	黄い黄褐色	土製品	141	
322	3	表土	深鉢・割断片	粗砂(多)	良	(外)褐色(内)黄褐色	時期不明	141	
94区									
図No	No	出土位置	器物・部位 (cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo	
322	1	IV層	土製内瓶	粗砂・糠(少)	良	黄い褐色	土製品	141	
東横外出土石群									
2・3区石橋									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
323	1	田舎浦部田舎層	2.3	1.55	0.4	0.8	黒曜石	凹基無蓋・宍形	142
323	2	田舎浦部田舎層	1.75	1.4	0.45	1.0	黒曜石	凹基無蓋・光溜欠	142
2・3区石橋									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
323	1	表土	2.9	2.5	0.9	0.9	流紋岩	平底欠	142
2・3区ステンライバー									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
323	1	表土	6.5	5.3	1.6	72.0	黒色安山岩	宍形	142
2・3区行旅石群									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
323	1	表土	13.6	8.3	2.8	384.0	黒色頁岩	分割形・宍形	142
4区石橋									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
323	1	4 Y-5 G・IV層	2.35	1.65	0.45	1.1	黒曜石	平基有蓋・宍形	142
323	2	4 Y-5 G・IV層	2.12	2.53	0.3	0.7	黒曜石	平基有蓋・宍形・底欠	142
323	3	4 X-6 G	1.5	1.1	0.25	0.2	チャート	凹基無蓋・宍形	142
4区石橋									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
323	1	4 Y-8 G	1.85	0.73	0.3	0.4	黒曜石	平底欠	142
323	2	4 Y-4 G	2.2	2.9	0.7	3.4	黒曜石	刃部欠	142
4区行旅石群									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
323	1	4 U-5 G・IV層	5.3	3.4	0.9	16.0	珪質頁岩	割断形・刃部欠?	142
323	2	4 Y-4 G・IV層	7.6	4.2	1.2	37.0	黒色頁岩	割断形・宍形?	142
323	3	4 Y-7 G・IV層	9.1	3.8	1.0	48.0	黒色頁岩	割断形・宍形	142
323	4	皿層	8.9	4.4	1.7	79.0	黒色頁岩	割断形・刃部欠	142
323	5	4 Y-5 G・IV層	8.0	5.0	1.4	125.0	割断形石安山岩	割断形・基部欠	142
323	6	4 Y-4 G・IV層	9.8	5.5	1.9	146.0	割断形石安山岩	割断形・刃部欠?	142
323	7	4 Y-5 G・IV層	8.4	6.0	1.5	122.0	実質安山岩	割断形・基部欠	142
324	8	4 U-5 G・IV層	10.0	5.1	2.5	191.0	割断形石安山岩	割断形・刃部欠?	142
324	9	4 Y-5 G・IV層	6.9	4.5	1.1	35.0	割断形石安山岩	割断形・刃部欠?	142
324	10	皿層	9.5	5.2	2.0	110.0	割断形石安山岩	割断形・宍形	142
324	11	4 Y-5 G・IV層	11.7	5.5	1.3	84.0	割断形石安山岩	割断形・宍形	142
324	12	4 U-6 G・IV層	8.2	5.5	1.4	80.0	珪質頁岩	割断形・刃部欠?	142
324	13	皿層	8.2	4.8	1.2	44.0	頁岩	割断形・宍形欠	142
324	14	皿層	10.4	5.4	1.5	92.0	割断形石安山岩	割断形・基部欠?	142
324	15	4 Y-5 G・IV層	11.4	5.2	2.0	119.0	割断形石安山岩	割断形・基部欠?	142
4区前野石群									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
324	1	皿層	5.7	4.7	2.7	124.0	実多武岩	刃部欠	142
4区石橋									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
324	1	4 V-5 G・IV層	4.6	3.9	3.7	47.0	珪質編状岩	比較的小型	142
4区石橋									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
324	1	4 U-4 G・IV層	6.8	4.7	4.35	186.0	割断形石安山岩	宍形・凹面磨り	142
324	2	4 V-4 G・IV層	17.0	8.5	5.0	1139.0	割断形石安山岩	端部磨打・凹面磨り	142
5区石橋									
図No	No	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ	幅	厚さ	重量			
325	1	表土	2.3	1.2	0.3	0.8	珪質編状岩	平基有蓋・矢頭、基部欠	143
325	2	5 K-10G・皿層	1.75	1.5	0.35	0.7	珪質編状岩	平基有蓋・基部欠	143
325	3	5 I-10G・皿層	2.75	1.15	0.45	0.7	珪質編状岩	平基有蓋・宍形	143
325	4	5 N-10G・IV層	1.3	1.05	0.25	0.3	黒曜石	平基無蓋・宍形・分割形43	143
325	5	5 T-10G・IV層	1.3	1.1	0.4	0.4	黒曜石	平基無蓋・宍形	143

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

6・7区打製石斧										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	表土	7.5	6.2	3.3	178.9	粗粒輝石安山岩	基部片・型滑か磨形?	157	
6・7区礫石										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	表土	8.5	7.0	3.5	292.0	粗粒輝石安山岩	一徹欠・両面磨り	157	
7区スレイバー										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	表土	3.1	7.6	1.3	27.0	黒色安山岩	尖形	157	
7区打製石斧										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	表土	7.5	6.0	1.2	77.9	粗粒輝石安山岩	分製形?・基部(上端)欠	157	
7区磨製石斧										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	表土	7.4	4.3	4.6	134.0	東支武岩	基部欠	157	
9区打製石斧										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	表土	9.5	5.8	1.7	130.0	粗粒輝石安山岩	磨形?・刃部欠	157	
9区石製品										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	表土	5.7	4.4	4.6	58.9	スコリア質安山岩	焼熱による変色	157	
96区回石										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
354	1	96F・21G?・田原	16.5	14.2	9.8	2939.0	粗粒輝石安山岩	ブリード跡誤?・半部欠	157	
97区打製石斧										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
355	1	表土	12.9	10.2	3.0	510.0	粗粒輝石安山岩	分製形・尖形	157	
区不明(表録)スレイバー										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
355	1	表土	4.3	5.0	1.2	28.0	黒色頁岩	尖形	157	
区不明(表録)打製石斧										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
355	1	表土	6.8	3.0	3.3	56.0	黒色頁岩	短冊形・刃部欠	157	
区不明(表録)多孔石										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
355	1	表土	27.5	23.8	15.9	9400.0	粗粒輝石安山岩	尖形	157	
区不明(表録)石皿										
図No.	No.	出土状況	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.	
			長さ	幅	厚さ	重量				
355	1	表土	34.0	28.7	19.5	12300.0	粗粒輝石安山岩	尖形	157	
弥生時代										
遺構外出土土器										
4区										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo.	
356	1	田原	赤彩土器?・割部片	粗砂・礫(少)	良	明黄褐色	(外)黄褐色	赤彩文?	158	
356	2	田原	竹付?・割部片	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	(外)赤褐色	縄文化跡?	158	
5区										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo.	
356	1	5 N・11G・IV層	赤彩土器?・割部片 最大径36.4	粗砂・礫(多)	良	明赤褐色	(外)赤褐色	結晶文?	158	
356	2	5 S・11G・IV層	赤彩土器?・割部片	礫(多)・粗砂(少)	良	明褐色	(内)鈍い赤褐色	赤彩文?	158	
356	3	5 K・8 G・IV層	竹付?・割部片? 表径6.4	粗砂・礫(多)	良	鈍い褐色	(外)赤褐色	高?	158	
6区										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo.	
356	1	表土	赤彩土器・割部片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	(外)黄褐色	(内)鈍い赤褐色	赤彩文・灰化付	158	
356	2	6 F・11G・田原	赤彩土器・割部片	粗砂・礫(多)	良	(外)赤褐色	(内)鈍い赤褐色	赤彩文	158	
356	3	6 I・10G・田原	高坏?・割部片	粗砂・礫(多)	やや軟	褐色		縄文後期?	158	
356	4	6 C・10G・田原	高坏?・割部片?	粗砂(多)・粗砂・石灰(少)	良	鈍い褐色		高?	158	
古墳時代										
遺構外出土土器										
7・8区										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo.	
356	1	田原遺跡	土師器鉢・割部片	礫(多)・粗砂(少)	良	鈍い赤褐色		内肩口縁	158	
356	2	表土	土師器鉢・割部片	礫(少)	良	鈍い赤褐色		内肩口縁	158	
9区										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo.	
356	1	5 R・9 G・V層?	土師器鉢・割部片 最大径31.4	粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色		IV層下位?	158	
356	2	5 S・12G・田原	土師器鉢・底面片 径9.0	粗砂・礫(少)	良	鈍い赤褐色		器形扁平	158	
平安時代										
5・4分区群										
図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	構成	色	調	備考	PLNo.	
357	1	カマド部	須恵器鉢・口縁 口径12.6 截径7.6 高さ4.5 輪縁・石割痕底部未切	礫(少)	やや軟(酸化)	鈍い黄褐色		10C後-11C初・胎 部灰付着物	159	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

DBNo	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
				長さ	幅	厚さ	重量			
357	2	塚面付近	磁石	5.7	3.0	2.3	74.0	アイサイト	完形・欠損利用?	159
357	3	廻り方	磁石	6.2	2.8	1.1	24.0	アイサイト	破片	159
3・4号探査跡跡入(縄文時代)遺物										
DBNo	No	出土位置	器形・部位(cm)	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			輪 土 焼成 色 調							
358	1	カマド部	厚鉢・胴部片	粗砂(多)・礫・石英(少)	良	灰褐色		3田1	159	
358	2	覆土	厚鉢・胴部片	粗砂(少)	良	灰褐色		3田1	159	
358	3	カマド部	厚鉢・胴部片	粗砂・礫・石英(少)	良	灰褐色		4・3	159	
358	4	覆土	香形土器・胴部片	粗砂・礫(多)・赤色粒(少)	良	褐色		3田1	159	
358	5	覆土	厚鉢・口縁部片	粗砂・菅尾(多)・石英(少)	良	(外)明褐色(内)赤褐色		3田2	159	
358	6	カマド部	厚鉢・胴部片	粗砂(多)	良	灰褐色		3田2	159	
358	7	カマド部	厚鉢・胴部片	粗砂・石英(多)・礫・菅尾(少)	良	灰褐色		3田2	159	
358	8	覆土	厚鉢・胴部片	粗砂・胴砂(少)	良	褐色		4田1	159	
358	9	覆土	厚鉢・口縁部片	粗砂(多)・礫(微)	良	明赤褐色		4田1	159	
358	10	覆土	厚鉢・胴部片	粗砂・赤色粒(少)	良	(外)褐色(内)灰褐色		4田1	159	
358	11	覆土	注口・口縁部片	粗砂(少)・緻密	良	灰褐色		4田5	159	
358	12	覆土	注口・口縁部片	粗砂(少)	良	明灰褐色		4田5	159	
358	13	覆土	注口・口縁部片	粗砂・礫・赤色粒(多)	良	灰褐色		4田5	159	
358	14	覆土	注口か唇部?・胴部片	粗砂(多)・礫(少)	良	灰褐色		跡不明		
358	15	覆土	高脚片 径13.0	粗砂(少)・赤色粒・礫(少)	良	灰褐色		4田3	159	
358	16	覆土	高脚片 径16.8	粗砂(少)	良	明赤褐色		4田3	159	
358	17	覆土	底面片 径6.0	礫(多)・赤色粒(微)	良	褐色		4田3	159	
358	18	カマド部	土製門輪	粗砂(多)・礫(少)	良	灰褐色		4田3	159	
DBNo	No	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
358	19	覆土	石鏝	1.8	1.5	0.45	1.8	黒色山石	平基無葉・完形	159
358	20	カマド部	石鏝	1.95	1.7	0.4	0.8	黒燐石	凹基無葉・先端欠	159
358	21	覆土	石鏝	2.3	2.1	0.9	1.0	黒燐石	大形・凸基状?・完形	159
358	22	カマド部	石鏝	3.0	1.85	0.35	1.5	黒燐石	大形・凹基状?・完形	159
358	23	カマド部	ストーンパー	1.9	2.2	0.7	2.0	黒燐石	完形	159
358	24	覆土	ストーンパー	3.6	5.0	1.0	17.0	黒燐石	破片?	159
358	25	覆土	磨石	2.2	4.2	1.8	19.0	粗粒輝石山石	破片・両面磨り	159
358	26	カマド部	磨石	7.6	6.3	3.0	181.0	粗粒輝石山石	一面磨面・両面磨り	159
358	27	カマド部	磨石	27.4	12.2	8.0	4182.0	粗粒輝石山石	完形・両面磨り	159
遺構外出土遺物										
356	1	表土	遺器部葉・胴部片	粗砂(少)・礫(微)	良	灰色(赤灰色)		平年印目		158
中・近世										
遺構土上(掘入)遺物										
1-27号土坑										
DBNo	No	出土位置	器形・部位(cm)	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
361	1	覆土	刀子	5.4	2.0	0.9	16.9	鉄製	破造	163
361	2	覆土	角釘	5.5	0.5	0.5	6.0	鉄製	破造	163
5-11号土坑										
DBNo	No	出土位置	器形・部位(cm)	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			輪 土 焼成 色 調							
361	1	覆土	厚鉢・口縁部片	粗砂・礫(少)	良	褐色		4田1	163	
6-72号土坑										
DBNo	No	出土位置	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
361	1	覆土	磨製石斧	7.1	5.9	4.9	320.0	黄変武岩	刀痕欠	163
361	2	覆土	磨石(牛乳石?)	9.9	11.7	10.9	1247.0	粗粒輝石山石	破片	163
9-35号土坑										
DBNo	No	出土位置	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
361	1	覆土	打製石斧	10.0	7.2	4.4	420.0	黒色頁岩	基部欠	163
6-50号土坑										
DBNo	No	出土位置	器形・部位(cm)	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
361	1	覆土	内耳・口縁部片	礫(微)・緻密	良	(外)赤褐色(内)黒褐色		灰化物質・在地?		163
7-ビット6										
DBNo	No	出土位置	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
361	1	覆土	磁石	5.7	5.9	0.7	21.0	頁岩	破片	163
遺構外出土遺物										
2・3区										
DBNo	No	出土位置	器形・部位(cm)	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
362	1	表土	内耳・口縁部片	粗砂・白色粒・赤色粒(多)	良	黒褐色		在地?	163	
362	2	表土	内耳・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)灰褐色(内)灰褐色		在地?	163	
362	3	財形遺部	内耳・口縁部片	粗砂(多)	良	灰褐色		在地?	163	
DBNo	No	出土位置	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
362	4	表土	方鏡	3.4	0.4	0.11	2.8	質木遺物	古質木	163
DBNo	No	出土位置	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
362	5	表土	刀子	5.2	1.2	0.4	6.1	鉄製	破造	163
4区										
DBNo	No	出土位置	器形・部位(cm)	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo
			長さ 幅 厚さ 重量							
362	1	表土	陶器厚鉢・口縁部片	粗砂(多)	良	(外)黒褐色(内)灰褐色		在地不詳	163	
362	2	表土	陶器厚鉢・高脚片 径10.2 磨鉢・口縁部底面小切	緻密	良	(外)灰褐色(内)褐色		在地不詳	163	

長野原一本松遺跡 遺物一覧表

5区

図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
362	1	表土	青白磁・胴部片	緻密	良	明緑灰色	12-13C	163		
362	2	5 V-12G・相層	青磁鉢・胴部片	緻密	良	緑灰色	田原親入・13C	163		
362	3	表土	青磁鉢・胴部片	緻密	良	灰白～アズ色	13C	163		
362	4	5 P-12G・相層	青磁鉢・底部分	緻密	良	オリーブ灰色	田原親入・13C	163		
362	5	表土	陶器皿・口～底部分 径9.9 台径5.0 高さ2.3	緻密	良	灰白色	瀬戸・美濃 17C	163		
362	6	表土	磁器皿・胴一部分 径9.4 台径4.7	緻密	良	灰白色	瀬戸・美濃 19C	163		
362	7	5 X-9 G・相層	磁器鉢・上～下部片 径10.8 台径4.6 高さ3.0	緻密	良	灰白色	田原親入・肥前 19C	163		
362	8	表土	磁器皿・口～底部分 径7.0 台径2.0 高さ1.2	緻密	良	灰白色	19C	163		
362	9	表土	陶器魚皿・口縁部片	緻密	良	(外)灰白色(内)灰色	産地不明	163		
362	10	表土	土製品・甕人形?	緻密	良	鈍い褐色	貫通孔あり	163		
362	11	表土	土製品・甕部片?	緻密	良	褐色	完形	163		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
362	12	5 O-14G・相層	磁石	6.0	3.2	2.8	79.0	砥石	田原親入・平塚次	163
362	13	5 T-12G・相層	磁石	3.6	3.3	1.0	13.0	磁粒凝灰岩	田原親入・破片	163
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
363	14	5 I-12G・相層	古銭	2.45	0.6	0.11	2.9	天(磁)通寶	北宋銭・初鑄1017年	163
363	15	5 P-7 G・相層	古銭	2.52	0.55	0.12	3.3	寛永通寶・背面(文)	田原親入・新貨水	163
363	16	表土	古銭	2.8	0.6	0.16	6.1	寛永通寶・背面(紋)	4文銭・新貨水	163
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
363	17	表土	ナセル・染口部	4.4	0.9	0.9	3.4	銅製	肥前次	163
363	18	5 W-13G・相層	刀子(先端欠損)	6.3	1.4	0.5	6.2	鉄製	田原親入・鍛造	163
363	19	表土	石ヌボイ	10.8+ 4.0	0.9	0.45	21.2	鉄製	鍛造・半平次	163

6区

図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.		
363	1	表土	磁器皿・口～底部分 径8.0 台径4.2 高さ2.3	緻密	良	明緑灰色(透明輪は灰白色がかる)	肥前 19C	163		
363	2	表土	磁器鉢・上～下部片 径9.0 台径4.0 高さ2.6	緻密	良	灰白色	瀬戸・美濃 19C	163		
図No.	No.	出土状況	器種	計測値(cm・g)				石材名	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
363	3	6 C-11G・相層	不透明破片	5.9	1.8	0.7	21.7	鉄製	田原親入・鍛造	163

7区

図No.	No.	出土状況 <th>器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th></th>	器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th>	計測値(cm・g)				石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th>	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
363	1	表土	古銭	2.32	0.65	0.1	2.4	元(粘)通寶	北宋銭・初鑄1086年	163

8区

図No.	No.	出土状況 <th>器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th></th>	器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th>	計測値(cm・g)				石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th>	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
363	1	表土	磁石	5.1	3.7	0.4	19.0	頁岩	破片	163

9区

図No.	No.	出土状況 <th>器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th></th>	器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th>	計測値(cm・g)				石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th>	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
363	1	表土	角釘	7.4	0.6	0.6	7.0	鉄製	鍛造	163

10区

図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
363	1	田原	磁器皿・胴一部分 径10.2 台径5.0	緻密	良	灰白色	田原親入・肥前19C	163
363	2	表土	土製品・甕部子	緻密	良	褐色	甕・天狗?	163

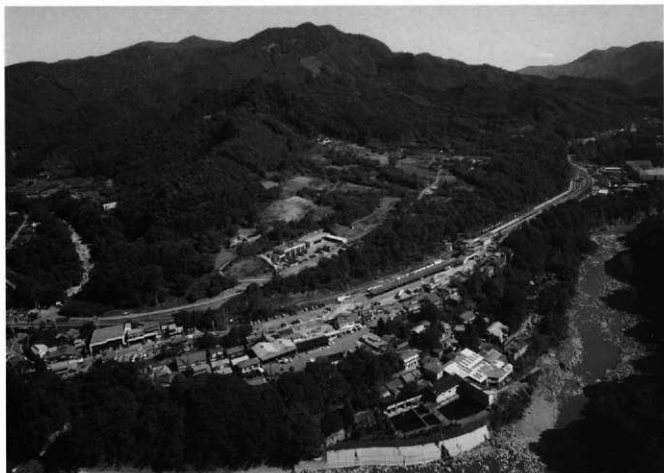
11区

図No.	No.	出土位置	器形・部位(cm)	胎土	焼成	色調	備考	PLNo.
363	1	表土	青磁皿・口縁部片	緻密	良	灰色	15C	163
363	2	表土	陶器皿・口～底部分 径6.4 台径3.2 高さ4.0	緻密	良	灰白色	瀬戸・美濃 18?~19C	163

不明(表層)

図No.	No.	出土状況 <th>器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th></th>	器種 <td colspan="4">計測値(cm・g)</td> <th>石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th> </th>	計測値(cm・g)				石材名 <th>備考</th> <th>PLNo.</th>	備考	PLNo.
				長さ	幅	厚さ	重量			
363	1	表土	ナセル・扉首部	5.8	1.1	0.9	3.3	銅製	扉首次	163

写 真 图 版



遺跡遠景(空撮・南西から)



遺跡遠景(吾妻川対岸の南から)



4区(東半部)全景(空撮・真上南から)



4区(西半部)全景(空撮・真上南から)



5区(東半部)全景(空撮・東から)



5区(東半部)全景(空撮・西から)

PL.4 調査区全・近景



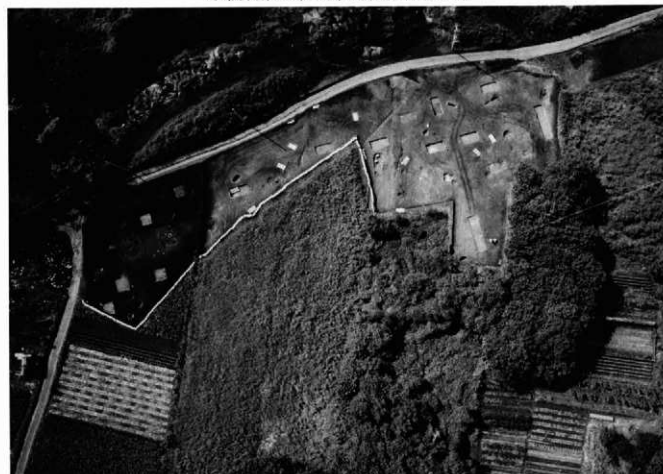
5区(東半部:現道下・西側拡張部含む)全景(空撮・東から)



5区(東半部:西側拡張部)近景(空撮・真上南から)



5区(西半部)・6区(東半部)全景(空撮・真上北から)



6区(西半部)・7区全景(空撮・真上北から)

PL 6 調査区全景



6区・7区・16区(モデル造成区)全景(空撮・真上東から)



6区・7区全景(空撮・西から)



7区全景(空撮・東から)



9区全景(空撮・西から)

PL 8 住居跡



4-1号住居跡全景(南から)



4-1号住居跡遺物出土状況(西から)



4-2号住居跡(4-1住掘り方)全景(北から)



4-2号住居跡炉跡全景(東から)



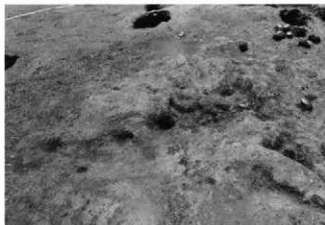
4-3号住居跡全景(東から)



4-3号住居跡遺物出土状況(南から)



4-4号住居跡(4-3住掘り方)全景(東から)



4-4号住居跡1号・2号が跡全景(東から)



5-1号住居跡セクション(南から)



5-1号住居跡全景(空撮・真上南から)



5-1号住居跡炉跡全景(北から)



5-1号住居跡埋設土器(南から)



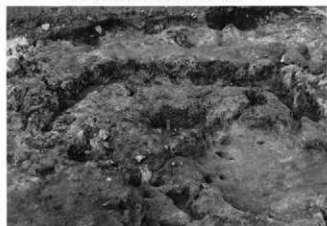
5-1号住居跡掘り方全景(西から)



5-2号住居跡全景(空撮・真上南から)



5-2号住居跡炉跡全景(西から)



5-2号住居跡掘り方全景(南から)

PL 10 住居跡



5-3号住居跡全景(北から)



5-5号・14号住居跡全景(南東から)



5-6号住居跡全景(南から)



5-6号住居跡掘り方全景(南から)



5-7号住居跡遺物出土状況(南から)



5-7号住居跡全景(南から)



5-7号住居跡1号・2号埋設土層(東から)



5-8号住居跡全景(北から)



5-8号住居跡炉跡遺物出土状況(北から)



5-8号住居跡炉跡全景(西から)



5-9号住居跡全景(南から)



5-9号住居跡炉跡(使用面)全景(南から)



5-9号住居跡遺物出土状況(南から)



5-10号住居跡(西半部)全景(西から)



5-11号住居跡(1号・2号埋設土器)(西から)



5-12号住居跡全景(南から)



5-12号住居跡炉跡全景(西から)



5-13号住居跡全景(南から)



5-13号住居跡埋設土器(南から)



5-15号・16号住居跡全景(西から)



5-15号住居跡炉跡全景(南から)



5-17号住居跡全景(南から)



5-17号住居跡炉跡遺物出土状況(南から)



5-17号住居跡炉跡全景(南から)



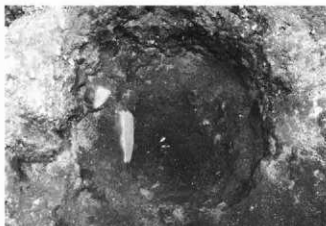
5-18号住居跡全景(南から)



5-18号住居跡炉跡全景(北から)



5-45号住居跡全景(南東から)



5-45号住居跡炉跡全景(南から)



6-1号住居跡全景(南から)



6-1号住居跡炉跡全景(南東から)



6-1号住居跡1号埋設土器セクション(南西から)



6-1号住居跡2号埋設土器(西から)

PL 14 住居跡



6-1号住居跡掘り方全景(南から)



6-2号住居跡遺物出土状況(北から)



6-2号住居跡遺物出土状況近接(東から)



6-2号住居跡全景(西から)



6-2号住居跡炉跡全景(東から)



6-3号住居跡上面遺物出土状況(南から)



6-3号住居跡全景(南から)



6-3号住居跡掘り方全景(東から)



6-4号住居跡全景(南から)



6-4号住居跡全景(西から)



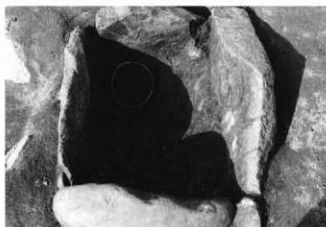
6-5号住居跡遺物出土状況(北東から)



6-5号住居跡全景(南から)



6-5号住居跡1号炉跡全景(上位使用面)(東から)



6-5号住居跡1号炉跡全景(下位使用面)(東から)



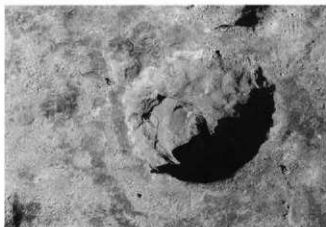
6-5号住居跡2号炉跡全景(東から)



6-5号住居跡埋設土器(南西から)



6-6号住居跡全景(南から)



6-6号住居跡埋設土器(南から)



6-7号住居跡全景(南から)



6-8号住居跡(炉跡)(西から)



5区(5V-8G)埋設土器(北西から)



6-1号炉跡・埋設土器全景(南から)



6-1号炉跡(南西から)



6-1号埋設土器セクション(東から)



5-1号柱穴列全景(東から)

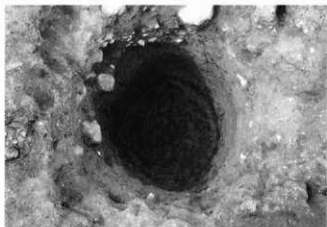


5-1号柱穴列全景(南から)

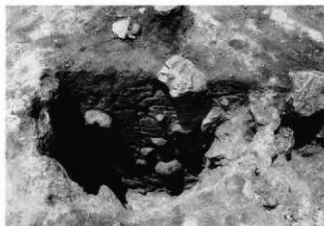
PL 18 柱穴列



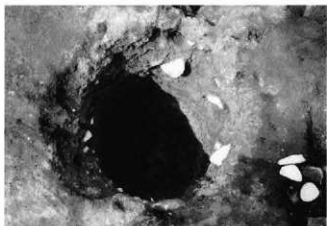
5-1号柱穴列1柱穴セクション(北から)



5-1号柱穴列1柱穴全景(南から)



5-1号柱穴列2柱穴セクション(南東から)



5-1号柱穴列2柱穴全景(南から)



5-1号柱穴列3柱穴セクション(南から)



5-1号柱穴列3柱穴全景(南から)



5-1号柱穴列4柱穴セクション(東から)



5-1号柱穴列4柱穴全景(南から)



5-1号柱穴列5柱穴セクション(東から)



5-1号柱穴列5柱穴全景(南から)



5-1号柱穴列6柱穴セクション(東から)



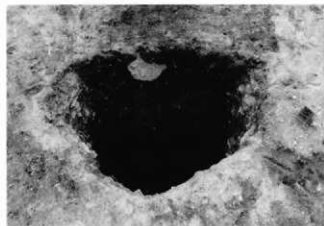
5-1号柱穴列6柱穴全景(南から)



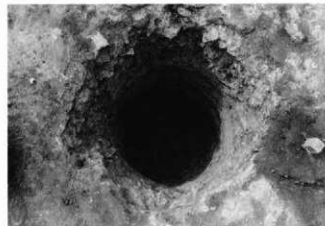
5-1号柱穴列7柱穴セクション(西から)



5-1号柱穴列7柱穴全景(南から)



5-1号柱穴列8柱穴セクション(東から)



5-1号柱穴列8柱穴全景(南東から)



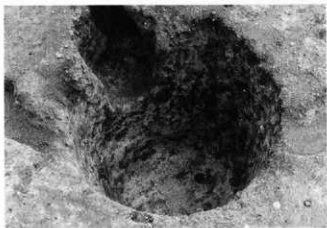
5-2号柱穴列全景(東から)



5-2号柱穴列全景(南から)



5-2号柱穴列1柱穴セクション(東から)



5-2号柱穴列1柱穴全景(北から)



5-2号柱穴列2柱穴セクション(東から)



5-2号柱穴列2柱穴全景(東から)



5-2号柱穴列3柱穴セクション(南から)



5-2号柱穴列4柱穴セクション(北から)



5-2号柱穴列5柱穴全景(西から)



5-2号柱穴列6柱穴全景(東から)



5区列石(上位面)全景(空撮・東から)



5区列石(上位面)全景(空撮・西から)



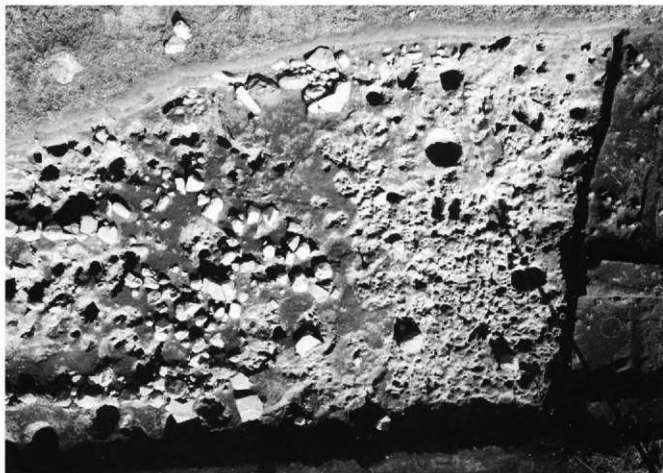
5区列石(下位面)全景(空撮・真上南から)



5-1号列石全景(空撮・真上南から)



5-2号・4号列石全景(空撮・真上南から)



5-3号・5号列石全景(空撮・真上南から)



5-1号列石セクション(南から)



5-1号列石西側近接(南から)



5-1号列石東側近接(南から)



5-2号列石西側近接(南から)



5-2号列石東側近接(南から)



5-4号列石近接(南から)



5-3号列石近接(南から)



5-5号列石近接(西から)



5区弧状列石全景(空撮・真上北から)



5区弧状列石北側(現道下)全景(西から)



5区弧状列石北側(現道下)全景(東から)



5区弧状列石調査風景(北から)



5区弧状列石全景(西から)



5区弧状列石全景(南西から)



5区弧状列石近接(南西から)



5-433号・434号配石(弧状列石)全景(南から)



5-435号配石(弧状列石)全景(南から)



5-435号配石(弧状列石)近接(南から)



5-435号配石(弧状列石)近接(南から)



5-435号配石(弧状列石)近接(西から)



5-436号配石(弧状列石)近接(南から)



5-436号配石(弧状列石)全景(南から)



5-437号配石(弧状列石)近接(北から)



5-2号配石全景(西から)



5-2号配石遺物(垂飾)出土状況(西から)



5-5号配石全景(南から)



5-6号配石全景(南から)



5-8号配石全景(南から)



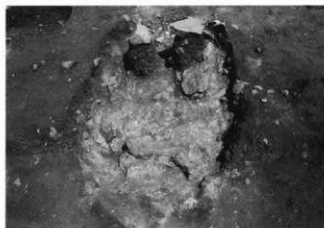
5-12号配石全景(東から)



5-14号配石全景(西から)



5-16号配石全景(南から)



5-17号配石全景(南から)



5-19号配石全景(南東から)



5-20号配石全景(南から)



5-21号配石全景(南から)



5-22号配石全景(南から)



5-23号配石全景(南から)



5-24号配石全景(南から)



5-25号配石全景(南から)



5-28号配石セクション(南から)



5-29号配石全景(南から)



5-31号配石全景(南から)



5-32号配石全景(南から)



5-33号配石全景(東から)



5-34号配石全景(東から)



5-34号配石全景(南から)



5-35号配石全景(東から)



5-36号配石全景(南から)



5-37号配石(中位)全景(南から)



5-37号配石(下部)全景(南から)



5-38号配石全景(南から)



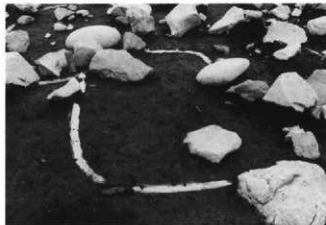
5-40号配石全景(南東から)



5-41号配石全景(南東から)



5-42号配石全景(南から)



5-43号配石全景(南から)