

秋田県文化財調査報告書第538集

# 遺跡詳細分布調査報告書

2024・3

秋田県教育委員会

シンボルマークは、北秋田市白坂（しろざか）遺跡出土の「岩偶」です。

縄文時代晩期初頭、1992年8月発見、高さ7cm、凝灰岩。

# 遺跡詳細分布調査報告書

2024・3

秋田県教育委員会



## 序

本県には、これまでに発見された約5,200か所の遺跡をはじめとして、先人の遺産である埋蔵文化財が豊富に残されています。これら埋蔵文化財は、県民が地域の歴史や伝統を理解し、ふるさと秋田への誇りや愛着を高めていく上で、欠くことのできないものであります。

一方、県内道路網や河川の整備等は、県民の安全・安心な生活を確保し、人やものの交流を拡大させるために必要であり、埋蔵文化財保護との調和を図ることが急務となっております。遺跡分布調査と遺跡確認調査はそのための基礎資料となるものです。

本報告書は、令和5年度に国庫補助事業として実施した、国道・県道建設事業、河川改修事業等に係る遺跡分布調査及び遺跡確認調査の結果をまとめたものです。

本報告書をまとめるにあたり、調査に協力いただきました関係各機関に感謝申し上げますとともに、今後とも埋蔵文化財の保護につきまして御理解と御協力をいただきますようお願い申し上げます。

令和6年3月

秋田県教育委員会

教育長 安田 浩 幸

## 例 言

- 1 本報告書は、令和5年度に秋田県教育委員会が国庫補助金を得て実施した、遺跡分布調査と遺跡確認調査の報告書である。なお、本書収録の報告は令和5年4月から12月までの実施分であり、令和6年1月以降の実施分については来年度に報告する予定である。また、令和4年12月から令和5年3月に実施した遺跡分布調査の結果報告を令和4年度補足分として掲載した。
- 2 本報告書に収録の遺跡分布調査は主に秋田県教育庁生涯学習課文化財保護室が担当し、報告を作成した。遺跡確認調査は秋田県埋蔵文化財センターが担当し、報告を作成した。全体を秋田県埋蔵文化財センターが編集した。
- 3 本報告書に掲載した地図は、国土交通省、東日本高速道路株式会社、秋田県が作成した平面図を使用したほか、国土地理院発行の電子地形図25000を複製使用した。なお、第3章第1節の地形図には図幅名を右上に記した。地形図は、世界測地系第X系座標北が上となるように配したが、異なる場合には方位記号を付けて示した。なお、使用した地形図は、以下の通りである。

電子地形図25000（令和5年5月24日調製）

### （1）遺跡分布調査

「横手」（P8・9・10・13・18・24・38）、「下岩川」（P8）、「小又口」（P8）、「土崎」（P8・14）、「松原」（P8・32）、「新波」（P9・18・22・33・35）、「北浦」（P9・14）、「本荘」（P9・15・33・34・37）、「西馬音内」（P10・17）、「刈和野」（P10・38）、「岩館」（P10）、「中浜」（P10・29）、「五城目」（P11）、「湯ノ又」（P11・21・31・32）、「岩谷」（P11・22・37）、「新沢」（P11・34・37）、「内道川」（P11・33・35）、「稲沢」（P12）、「大館」（P12・21）、「戸島内」（P12）、「小砂川」（P12）、「秋田西部」（P13・32・39）、「羽川」（P13・15・22）、「湯瀬」（P13）、「小坂」（P13・25・26・27）、「毛馬内」（P13・26・27）、「桂瀬」（P13・28）、「十二所」（P14・26・28）、「上桧木内」（P15・23・25）、「秋田駒ヶ岳」（P16）、「羽後長野」（P16）、「刈和野東部」（P16）、「六郷」（P16・24）、「浅舞」（P17・24）、「鷹巣東部」（P18）、「中直根」（P20・33）、「扇田」（P21・27・28）、「森岳」（P21）、「鹿渡」（P21）、「羽後和田」（P22）、「前郷」（P23）、「大曲」（P23・38）、「下桧木内」（P23・37・38）、「角館」（P23）、「角間川」（P24）、「花輪」（P25・26）、「羽後玉川」（P25）、「金沢本町」（P25・38）、「熊沢」（P26）、「大琴」（P34）、「矢島」（P34）、「小坂鉦山」（P27）、「藤琴」（P29）、「根城岱」（P29）、「二ツ井」（P29・30）、「小又口」（P30）、「戸賀」（P31）、「上笹子」（P33・35）、「岩野目沢」（P37）、「能代」（P39）

### （2）遺跡確認調査

「象潟」（第7図）、「横手」（第11・15図）、「中直根」（第19図）

- 4 第2章表中の事業者のうち、国土交通省の河川国道事務所及びダム工事事務所、農林水産省の農業水利事業所、東日本旅客鉄道株式会社、東日本高速道路株式会社は略記とした。

# 目 次

序	
例言	
目次	
第1章 はじめに	1
第2章 実施要項	1
第1節 遺跡分布調査	1
第2節 遺跡確認調査	6
第3章 調査の記録	8
第1節 遺跡分布調査ほか	8
1 令和4年度補足分	8
(1) 国道13号横手栄歩道整備事業	8
(2) 県単道路改築事業主要地方道 能代五城目線(宮ノ目工区)	8
(3) 秋田港アクセス道路整備事業(公共)	8
(4) 地方道路等整備事業主要地方道 秋田八郎瀧線(山内増沢工区)	8
(5) 床上浸水対策特別緊急事業国道341号 (一級河川新波川)	9
(6) 地方道路交付金事業(改築) 国道101号(浜間口工区)	9
(7) 地方道路交付金事業(改築) 国道107号本荘道路	9
(8) 地方街路交付金事業都市計画道路 八幡根岸線(根岸町工区)	9
(9) 交通安全対策事業(通学路緊急対策) 主要地方道大曲大森羽後線(安良町工区)	10
(10) 秋田自動車道の暫定2車線区間の 4車線化事業(西工事区:土淵地区)	10
(11) 雄物川水系直轄河川改修事業 (岩瀬湯野沢地区)	10
(12) 通常砂防事業 茶の沢川	10
(13) 県単河川改良事業 馬場目川	11
(14) 大規模特定河川事業 一級河川芋川	11
(15) 通常砂防事業 滝ノ沢4ほか3溪流 牛寺沢1	11
(16) 通常砂防事業 浅田沢2	11
(17) 復旧治山事業(釜ノ川山地区)	12
2 令和5年度分	12
(1) 国道7号豊町地区電線共同溝事業	12
(2) 大覚野峠防災事業	12
(3) 国道7号遊佐象瀧道路事業	12
(4) 国道7号秋田南道路拡幅事業	13
(5) 国道13号横手栄歩道整備事業	13
(6) 交通安全対策事業(通学路緊急対策) 一般県道根瀬尾去沢線(松館工区)	13
(7) 交通安全対策事業(通学路緊急対策) 国道282号(西町工区)	13
(8) 県単道路改築事業一般県道揚の下岩脇線 (吉ヶ沢工区)	13
(9) 県単道路改築事業主要地方道十二所 花輪大湯線(窄合工区)	14
(10) 地方道路交付金事業(改築) 国道101号 (浜間口工区)	14
(11) 秋田港アクセス道路整備事業(公共)	14
(12) 地方道路交付金事業一般県道川添 下浜停車場線(下浜羽川工区)	15
(13) 地方道路交付金事業(改築) 国道107号本荘道路	15
(14) 道路メンテナンス事業(橋梁補修) 国道105号(桁沢橋工区)	15
(15) 地方道路交付金事業(広域連携改築) 一般県道西山生保内線(駒ヶ岳工区)	16
(16) 交通安全対策事業(通学路緊急対策) 主要地方道角館六郷線(下桜田工区)	16
(17) 県単道路改築事業一般県道水沢西仙北線 (大楽工区)	16
(18) 県単道路改築事業主要地方道角館六郷線 (千屋第二工区)	16
(19) 交通安全対策事業(通学路緊急対策) 主要地方道大曲大森羽後線(安良町工区)	17
(20) 地方道路等整備事業(建設) 一般県道植田平鹿線(上都工区)	17
(21) 県単道路改築事業一般県道野崎十文字線 (中吉田工区)	17
(22) 交通安全対策事業(通学路緊急対策) 一般県道植田平鹿線(下鍋倉工区)	17
(23) 秋田自動車道の暫定2車線区間の 4車線化事業(西工事区:土淵地区)	18
(24) 北秋田地区水防災拠点事業	18
(25) 一般河川改修事業(川崎地区)	18
(26) 一般河川改修事業(左手子地区)	18
(27) 鳥海ダム建設事業	19
(28) 防災・減災対策等強化事業 一級河川下内川	21

(29) 通常砂防事業 館ノ沢下……………	21	(71) 予防治山事業 (山居沢地区) ……	32
(30) 通常砂防事業 牛沢……………	21	(72) 防災林造成事業 (天秤野地区) ……	32
(31) 県単河川改良事業 馬場目川……………	21	(73) 保安林総合改良事業 (割山地区) ……	32
(32) 床上浸水対策特別緊急事業 (新波川) ……	22	(74) 予防治山事業 (増沢地区) ……	32
(33) 通常砂防事業 中山沢……………	22	(75) 予防治山事業 (上田面地区) ……	33
(34) 通常砂防事業 上大部……………	22	(76) 予防治山事業 (高鼻地区) ……	33
(35) 大規模特定河川事業 一級河川芋川……………	22	(77) 予防治山事業 (築館地区) ……	33
(36) 火山砂防事業 孫七山沢……………	23	(78) 予防治山事業 (家ノ下地区) ……	33
(37) 流域治水対策河川改修事業 一級河川松木内川……………	23	(79) 予防治山事業 (南関地区) ……	34
(38) 通常砂防事業 上杉ノ沢……………	23	(80) 予防治山事業 (中ノ山地区) ……	34
(39) 県単河川改良事業 一級河川松木内川…	23	(81) 予防治山事業 (山田地区) ……	34
(40) 通常砂防事業 湯ノ沢ノ沢……………	24	(82) 予防治山事業 (蛇喰地区) ……	34
(41) 広域河川改修事業 横手川……………	24	(83) 治山施設災害事業 (館山地区) ……	35
(42) 横手西部農業水利事業 (石持川幹線排水路) ……	24	(84) 緊急総合地すべり防止事業 (崩ヶ沢地区) ……	35
(43) 立木販売 (籠谷地区) ……	25	(85) 復旧治山事業 (赤田地区) ……	37
(44) 製品生産事業 (尾去山) ……	25	(86) 予防治山事業 (山口地区) ……	37
(45) 生産請負 (比内沢館跡近接地) ……	25	(87) 予防治山事業 (高屋地区) ……	38
(46) 生産請負 (湯ノ又遺跡隣接地) ……	25	(88) 予防治山事業 (前沢山地区) ……	38
(47) 生産請負 (潟尻遺跡周辺) ……	25	(89) 緊急予防治山事業 (鳥居地区) ……	38
(48) 緊急予防治山事業 (ヌクラコ地区) ……	26	(90) 緊急予防治山事業 (潟尻竜川地区) ……	38
(49) 復旧治山事業 (ヌカリ谷地地区) ……	26	(91) 復旧治山事業 (虫内沢地区) ……	38
(50) 予防治山事業 (山田地区) ……	26	(92) 能代国道維持出張所 新築事業 ……	39
(51) 復旧治山事業 (下新田地区) ……	26	(93) 東京航空局地下埋設物状況調査……………	39
(52) 復旧治山事業 (上鶴沢地区) ……	27	(94) 新県立体育館整備事業……………	39
(53) 復旧治山事業 (向地区) ……	27	(95) 栗田支援学校整備事業……………	39
(54) 予防治山事業 (鯉沢地区) ……	27	(96) 在来線列車無線地上設備更新事業 (奥羽本線秋田・青森間列車無線基地局 新設他工事：南能代局) ……	39
(55) 山地災害未然防止調査 (中野地区) ……	27	第2節 遺跡確認調査 ……	40
(56) 山地災害未然防止調査 (日詰地区) ……	28	1 令和4年度補足分	
(57) 緊急予防治山事業 (炭谷地区) ……	28	(1) 国道7号遊佐象潟道路事業 寺沢遺跡……………	40
(58) 緊急予防治山事業 (大畑地区) ……	28	2 令和5年度分	
(59) 災害関連緊急治山事業 (雨降場地区) ……	29	(1) 地方街路交付金事業都市計画道路 八幡根岸線 (根岸町工区) 本町遺跡……………	45
(60) 予防治山工事災害関連緊急治山事業 (大関添地区) ……	29	(2) 秋田自動車道の暫定2車線区間の 4車線化事業 藤兵エ沢遺跡……………	50
(61) 災害関連緊急治山事業 (下長瀨地区) ……	29	(3) 鳥海ダム建設事業 岩ノ下遺跡……………	55
(62) 予防治山事業 (山根地区) ……	29		
(63) 予防治山事業 (外面地区) ……	30		
(64) 災害関連緊急治山事業 (不動沢地区) ……	30		
(65) 災害関連緊急治山事業 (七折地区) ……	30		
(66) 県単一般治山事業 (赤川地区) ……	30		
(67) 予防治山事業 (小沢地区) ……	31		
(68) 予防治山事業 (抜沢地区) ……	31		
(69) 緊急機能強化・老朽化対策事業 (漁元崎、漁元崎Ⅱ地区) ……	31		
(70) 予防治山事業 (日ノ沢地区) ……	31		

## 第1章 はじめに

秋田県教育委員会が実施した遺跡詳細分布調査のうち、令和4年12月～令和5年3月に実施した令和4年度の遺跡分布調査は、国土交通省関係2件、県建設部関係13件、県農林水産部関係1件、東日本高速道路株式会社（以下NEXCO東日本）関係1件の計17件である。令和5年4月～12月に実施した令和5年度の遺跡分布調査は、国土交通省関係11件、県建設部関係31件、NEXCO東日本関係1件、農林水産省関係1件、林野庁関係5件、県農林水産部関係44件、県観光文化スポーツ部1件、県教育庁1件、東日本旅客鉄道株式会社（以下JR東日本）関係1件の計96件である。同じく遺跡確認調査は、令和4年11～12月に実施した国土交通省関係1件と令和5年4月～11月に実施した国土交通省関係1件、県建設部関係1件、NEXCO東日本関係1件の計4件である。これらの調査は次の実施要項に基づいて、秋田県教育庁生涯学習課文化財保護室職員、秋田県埋蔵文化財センター職員が、各市町村文化財保護行政部局の協力を得て実施したものである。

## 第2章 実施要項

### 第1節 遺跡分布調査

#### 1 調査の目的

開発予定地内を踏査・試掘して遺跡の有無を確認し、遺跡の保護策を講ずる。

#### 2 調査の方法及び結果の周知

- (1) 計画地域の範囲内で遺物の表面採集及び試掘調査を実施して遺跡の所在を確認する。
- (2) 調査では表採した地点や試掘地点の位置及び土層堆積状況を写真・図面等で記録する。
- (3) 調査地点毎の遺構・遺物の有無や土層堆積状況を総合的に検討し、遺跡の有無とその範囲について判断する。
- (4) 新たに遺跡が確認された場合や遺跡範囲に変更が生じた場合は、ウェブサイト『秋田県遺跡地図情報』に掲載し、周知するとともに当該市町村と情報共有する。

#### 3 事業主体者 秋田県教育委員会

#### 4 調査担当者

秋田県教育庁生涯学習課文化財保護室 埋蔵文化財・世界文化遺産チーム

チームリーダー 袴田 道郎（令和5年4月から） 副主幹（兼）サブリーダー 加藤 朋夏  
文化財主査 高橋 和成（令和5年4月から） 文化財主任 巴 亜子（令和5年3月まで）  
文化財主任 伊豆 俊祐 文化財主事 森谷 康平（令和5年4月から）  
文化財主事 安田 創

秋田県埋蔵文化財センター

副主幹（兼）調査班長 吉川 耕太郎（令和5年4月から）  
主任文化財専門員（兼）中央調査班班長 村上 義直（令和5年3月までは副主幹（兼）調査班長）

調査に当たっては以下の各市町文化財保護行政部局の方々に御協力いただいた。

赤坂 朋美・木ノ内 瞭（鹿角市教育委員会） 嶋影 壮憲（大館市教育委員会）  
五十嵐 祐介（男鹿市観光文化スポーツ部） 畠山 昂大（美郷町教育委員会）  
信太 正樹・佐藤 俊・藤原 正大（横手市教育委員会）

第2章 実施要項

5 調査対象地域及び事業名

令和4年度補足分（令和4年12月～令和5年3月）

No.	事業者	事業名	事業地	調査期間	調査内容	調査結果
1	国土交通省 湯沢河国	国道13号横手栄歩道整備事業	横手市	3月28日	試掘	遺跡は確認されなかった。
2	建設部	県単道路改築事業主要地方道 能代五城目線（宮ノ目工区）	三種町	12月20日	試掘	遺跡は確認されなかった。
3	建設部	秋田港アクセス道路整備事業（公共）	秋田市	12月7日	試掘	遺跡は確認されなかった。
4	建設部	地方道路等整備事業主要地方道 秋田八郎潟線（山内増沢工区）	秋田市	12月22日、2月27日	試掘	遺跡は確認されなかった。
5	建設部	床上浸水対策特別緊急事業国道341号 （一級河川新波川）	秋田市	1月17日	試掘	遺跡は確認されなかった。
6	建設部	地方道路交付金事業（改築） 国道101号（浜間口工区）	男鹿市	3月2・3日	試掘	周知の遺跡1か所（上宮ノ沢遺跡）を確認した。
7	建設部	地方道路交付金事業（改築） 国道107号本荘道路	由利本荘市	12月15日	試掘	周知の遺跡1か所（本荘城跡）を確認した。
8	建設部	地方街路交付金事業都市計画道路 八幡根岸線（根岸町工区）	横手市	3月28日	試掘	新発見の遺跡1か所（本町遺跡）を確認した。
9	建設部	交通安全対策事業（通学路緊急対策） 主要地方道大曲大森羽後線（安良町工区）	羽後町	12月22日	試掘	遺跡は確認されなかった。
10	NEXCO 東日本	秋田自動車道の暫定2車線区間の4車線 化事業（西工事区：土湖地区）	横手市	12月2日	試掘	周知の遺跡1か所（虫内I遺跡）を確認した。
11	国土交通省 湯沢河国	雄物川水系直轄河川改修事業 （岩瀬湯野沢地区）	大仙市	3月13・14日	試掘	遺跡は確認されなかった。
12	建設部	通常砂防事業 茶の沢川	八峰町	12月14日	試掘	遺跡は確認されなかった。
13	建設部	県単河川改良事業 馬場目川	五城目町	3月13日	試掘	遺跡は確認されなかった。
14	建設部	大規模特定河川事業 一級河川芋川	由利本荘市	2月9・17日	試掘	遺跡は確認されなかった。
15	建設部	通常砂防事業 滝ノ沢4ほか3溪流 牛寺沢1	由利本荘市	12月5日	試掘	遺跡は確認されなかった。
16	建設部	通常砂防事業 浅田沢2	由利本荘市	12月12日	試掘	遺跡は確認されなかった。
17	農林水産部	復旧治山事業（釜ノ川山地区）	仙北市	12月13日	試掘	遺跡は確認されなかった。

令和4年度補足分工事立会（令和4年12月～令和5年3月）

No.	事業者	事業名	事業地	立会期間	立会結果	遺跡名
1	警察本部	桂城交番解体	大館市	3月20日	遺構・遺物は確認されなかった。	大館城跡

令和5年度分（令和5年4月～令和5年12月）

No.	事業者	事業名	事業地	調査期間	調査内容	調査結果
1	国土交通省 能代河国	国道7号豊町地区電線共同溝事業	大館市	10月4日	試掘	遺跡は確認されなかった。
2	国土交通省 能代河国	大覚野峠防災事業	仙北市	10月24日	踏査	試掘調査不要と判断した。
3	国土交通省 秋田河国	国道7号遊佐象潟道路事業	にかほ市	4月27日、8月8日	試掘	遺跡は確認されなかった。
4	国土交通省 秋田河国	国道7号秋田南道路拡幅事業	秋田市	7月25日	踏査	事業地の一部は試掘調査不要と判断した。
5	国土交通省 湯沢河国	国道13号横手栄歩道整備事業	横手市	8月8日	試掘	遺跡は確認されなかった。
6	建設部	交通安全対策事業（通学路緊急対策） 一般県道根瀬尾去沢線（松館工区）	鹿角市	5月1日、9月26日	試掘	遺跡は確認されなかった。
7	建設部	交通安全対策事業（通学路緊急対策） 国道282号（西町工区）	鹿角市	7月7日	試掘	遺跡は確認されなかった。
8	建設部	県単道路改築事業一般県道揚の下岩脇線 （吉ヶ沢工区）	北秋田市	10月17日	試掘	遺跡は確認されなかった。
9	建設部	県単道路改築事業 主要地方道十二所花輪大湯線 （宿合工区）	大館市	10月31日	試掘	遺跡は確認されなかった。

## 第1節 遺跡分布調査

No.	事業者	事業名	事業地	調査期間	調査内容	調査結果
10	建設部	地方道路交付金事業（改築） 国道101号（浜間口工区）	男鹿市	10月2日	試掘	遺跡は確認されなかった。
11	建設部	秋田港アクセス道路整備事業（公共）	秋田市	5月15日、6月12日	試掘	遺跡は確認されなかった。
12	建設部	地方道路交付金事業 一般県道川添下浜停車場線 （下浜羽川工区）	秋田市	11月7日	試掘	遺跡は確認されなかった。
13	建設部	地方道路交付金事業（改築） 国道107号本荘道路	由利本荘市	5月30日	試掘	遺跡は確認されなかった。
14	建設部	道路メンテナンス事業（橋梁補修） 国道105号（桁沢橋工区）	仙北市	10月31日	試掘	遺跡は確認されなかった。
15	建設部	地方道路交付金事業（広域連携改築） 一般県道西山生保内線（駒ヶ岳工区）	仙北市	11月21日	試掘	遺跡は確認されなかった。
16	建設部	交通安全対策事業（通学路緊急対策） 主要地方道角館六郷線（下桜田工区）	大仙市	6月29日	試掘	遺跡は確認されなかった。
17	建設部	県単道路改築事業 一般県道水沢西仙北線（大楽工区）	大仙市	10月3日	試掘	遺跡は確認されなかった。
18	建設部	県単道路改築事業 主要地方道角館六郷線 （千屋第二工区）	美郷町	6月29日、7月7日	試掘	新発見の遺跡1か所（上野乙遺跡）を確認した。
19	建設部	交通安全対策事業（通学路緊急対策） 主要地方道大曲大森羽後線 （安良町工区）	羽後町	4月18日	試掘	遺跡は確認されなかった。
20	建設部	地方道路等整備事業（建設） 一般県道植田平鹿線（上都工区）	横手市	4月27日、9月19日	試掘	周知の遺跡1か所（坂三塔遺跡）を確認した。
21	建設部	県単道路改築事業 一般県道野崎十文字線（中吉田工区）	横手市	6月16日	試掘	遺跡は確認されなかった。
22	建設部	交通安全対策事業（通学路緊急対策） 一般県道植田平鹿線（下鍋倉工区）	横手市	9月20日	試掘	周知の遺跡1か所（鍋倉城跡）を確認した。
23	NEXCO 東日本	秋田自動車道の暫定2車線区間の 4車線化事業（西工事区：土湖地区）	横手市	7月13日	試掘	周知の遺跡1か所（虫内I遺跡）を確認した。
24	国土交通省 能代河国	北秋田地区水防災拠点事業	北秋田市	12月25・26日	試掘	遺跡は確認されなかった。
25	国土交通省 秋田河国	一般河川改修事業（川崎地区）	秋田市	7月4日	試掘	遺跡は確認されなかった。
26	国土交通省 秋田河国	一般河川改修事業（左手子地区）	秋田市	9月25日	試掘	遺跡は確認されなかった。
27	国土交通省 鳥海ダム	鳥海ダム建設事業	由利本荘市	4月18日、5月12・16・17・ 19・23・30日、6月6・7・ 14・23日、7月7・13・21日、 8月16・17・23・24日、9月 15・21・29日、10月11・16・ 24・25・31日、11月2・10・ 13・20日	踏査 ・ 試掘	新発見の遺跡1か所（百宅滝ノ上遺跡）、 周知の遺跡2か所（根井上後山館跡、高野 台遺跡）を確認した。
28	建設部	防災・減災対策等強化事業 一級河川下内川	大館市	4月12日	試掘	遺跡は確認されなかった。
29	建設部	通常砂防事業 館ノ沢下	大館市	8月29日	踏査	試掘調査不要と判断した。
30	建設部	通常砂防事業 牛沢	三種町	8月29日	踏査	試掘調査不要と判断した。
31	建設部	県単河川改良事業 馬場目川	五城目町	4月5日	試掘	遺跡は確認されなかった。
32	建設部	床上浸水対策特別緊急事業（新波川）	秋田市	9月6・29日、11月8日	試掘	新発見の遺跡1か所（碓田梵天野遺跡） を確認した。
33	建設部	通常砂防事業 中山沢	秋田市	9月19日	踏査	試掘調査不要と判断した。
34	建設部	通常砂防事業 上大部	秋田市	9月19日	踏査	試掘調査不要と判断した。
35	建設部	大規模特定河川事業 一級河川芋川	由利本荘市	4月18日、5月8・11日	試掘	遺跡は確認されなかった。
36	建設部	火山砂防事業 孫七山沢	由利本荘市	11月6日	踏査	試掘調査不要と判断した。
37	建設部	流域治水対策河川改修事業 一級河川松木内川	仙北市	9月26日	試掘	事業地の一部は試掘調査不要と判断した。
38	建設部	通常砂防事業 上杉ノ沢	仙北市	9月26日	踏査	事業地の一部は試掘調査不要と判断した。
39	建設部	県単河川改良事業 一級河川松木内川	仙北市	10月31日	試掘	遺跡は確認されなかった。
40	建設部	通常砂防事業 湯ノ沢ノ沢	美郷町	9月26日	踏査	事業地の一部は試掘調査不要と判断した。
41	建設部	広域河川改修事業 横手川	横手市	4月27日	踏査	試掘調査不要と判断した。

第2章 実施要項

No.	事業者	事業名	事業地	調査期間	調査内容	調査結果
42	農林水産省 平鹿平野	横手西部農業水利事業 (石持川幹線排水路)	横手市	10月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
43	林野庁	立木販売(竈谷地区)	小坂町・ 大館市	12月14日	踏査	試掘調査不要と判断した。
44	林野庁	製品生産事業(尾去山)	鹿角市	6月22・23日、 11月8・9・15・16日	試掘	新発見の遺跡1か所(上山遺跡)を確認した。
45	林野庁	生産請負(比内沢館跡近接地)	仙北市	11月15日	踏査	試掘調査不要と判断した。
46	林野庁	生産請負(湯ノ又遺跡隣接地)	仙北市	11月15日	踏査	試掘調査不要と判断した。
47	林野庁	生産請負(湯尻遺跡周辺)	美郷町	11月15日	踏査	試掘調査不要と判断した。
48	農林水産部	緊急予防治山事業(ヌクラコ地区)	鹿角市	5月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
49	農林水産部	復旧治山事業(ヌカリ谷地地区)	鹿角市	5月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
50	農林水産部	予防治山事業(山田地区)	鹿角市	9月15日	踏査	試掘調査不要と判断した。
51	農林水産部	復旧治山事業(下新田地区)	鹿角市	9月15日	踏査	試掘調査不要と判断した。
52	農林水産部	復旧治山事業(上鵜沢地区)	小坂町	9月15日	踏査	試掘調査不要と判断した。
53	農林水産部	復旧治山事業(向地区)	小坂町	5月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
54	農林水産部	予防治山事業(鯉沢地区)	大館市	9月28日	踏査	試掘調査不要と判断した。
55	農林水産部	山地災害未然防止調査(中野地区)	大館市	9月28日	踏査	試掘調査不要と判断した。
56	農林水産部	山地災害未然防止調査(日詰地区)	大館市	9月28日	踏査	試掘調査不要と判断した。
57	農林水産部	緊急予防治山事業(炭谷地区)	大館市	9月28日	踏査	試掘調査不要と判断した。
58	農林水産部	緊急予防治山事業(大畑地区)	北秋田市	9月28日	踏査	試掘調査不要と判断した。
59	農林水産部	災害関連緊急治山事業(雨降場地区)	八峰町	5月16日	踏査	試掘調査不要と判断した。
60	農林水産部	予防治山工事災害関連緊急治山事業 (大開添地区)	藤里町	11月30日	踏査	試掘調査不要と判断した。
61	農林水産部	災害関連緊急治山事業(下長瀬地区)	藤里町	11月30日	踏査	試掘調査不要と判断した。
62	農林水産部	予防治山事業(山根地区)	能代市	5月16日	踏査	試掘調査不要と判断した。
63	農林水産部	予防治山事業(外面地区)	能代市	5月16日	踏査	試掘調査不要と判断した。
64	農林水産部	災害関連緊急治山事業(不動沢地区)	能代市	5月16日	踏査	試掘調査不要と判断した。
65	農林水産部	災害関連緊急治山事業(七折地区)	能代市	5月16日	踏査	試掘調査不要と判断した。
66	農林水産部	県単一般治山事業(赤川地区)	三種町	5月16日	踏査	試掘調査不要と判断した。
67	農林水産部	予防治山事業(小沢地区)	男鹿市	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
68	農林水産部	予防治山事業(抜沢地区)	男鹿市	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
69	農林水産部	緊急機能強化・老朽化対策事業 (漁元崎、漁元崎II地区)	男鹿市	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
70	農林水産部	予防治山事業(日ノ沢地区)	五城目町	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
71	農林水産部	予防治山事業(山居沢地区)	五城目町	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
72	農林水産部	防災林造成事業(天秤野地区)	秋田市	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
73	農林水産部	保安林総合改良事業(割山地区)	秋田市	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
74	農林水産部	予防治山事業(増沢地区)	秋田市	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。
75	農林水産部	予防治山事業(上田面地区)	秋田市	11月1日	踏査	試掘調査不要と判断した。

第1節 遺跡分布調査

No.	事業者	事業名	事業地	調査期間	調査内容	調査結果
76	農林水産部	予防治山事業（高鼻地区）	由利本荘市	4月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
77	農林水産部	予防治山事業（築館地区）	由利本荘市	4月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
78	農林水産部	予防治山事業（家ノ下地区）	由利本荘市	9月21日	踏査	試掘調査不要と判断した。
79	農林水産部	予防治山事業（南関地区）	由利本荘市	9月21日	踏査	試掘調査不要と判断した。
80	農林水産部	予防治山事業（中ノ山地区）	由利本荘市	9月21日	踏査	試掘調査不要と判断した。
81	農林水産部	予防治山事業（山田地区）	由利本荘市	11月17日	踏査	試掘調査不要と判断した。
82	農林水産部	予防治山事業（蛇喰地区）	由利本荘市	11月17日	踏査	試掘調査不要と判断した。
83	農林水産部	治山施設災害事業（館山地区）	由利本荘市	11月17日	踏査	試掘調査不要と判断した。
84	農林水産部	緊急総合地すべり防止事業（崩ヶ沢地区）	由利本荘市	5月26日	試掘	周知の遺跡1か所（伊勢鉢館跡）を確認した。
85	農林水産部	復旧治山事業（赤田地区）	由利本荘市	11月17日	踏査	試掘調査不要と判断した。
86	農林水産部	予防治山事業（山口地区）	仙北市	4月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
87	農林水産部	予防治山事業（高屋地区）	仙北市	4月25日	踏査	試掘調査不要と判断した。
88	農林水産部	予防治山事業（前沢山地区）	大仙市	4月25日、5月16日	踏査 試掘	遺跡は確認されなかった。
89	農林水産部	緊急予防治山事業（鳥居地区）	大仙市	6月8日	踏査	事業地の一部は試掘調査不要と判断した。
90	農林水産部	緊急予防治山事業（潟尻竜川地区）	美郷町	6月8日、7月11日	踏査 試掘	遺跡は確認されなかった。
91	農林水産部	復旧治山事業（虫内沢地区）	横手市	5月12日	踏査	試掘調査不要と判断した。
92	国土交通省 能代河国	能代国道維持出張所新築事業	能代市	6月16日	試掘	遺跡は確認されなかった。
93	国土交通省 東京航空局	東京航空局地下埋設物状況調査	秋田市	12月19日	試掘	遺跡は確認されなかった。
94	観光文化 スポーツ部	新県立体育館整備事業	秋田市	12月5日	試掘	遺跡は確認されなかった。
95	教育庁	栗田支援学校整備事業	秋田市	12月21日	試掘	遺跡は確認されなかった。
96	JR東日本	在来線列車無線上設備更新事業 （奥羽本線秋田・青森間列車無線基地局 新設他工事：南能代局）	能代市	4月20日	試掘	遺跡は確認されなかった。

令和5年度分工事立会（令和5年4月～令和5年12月）

No.	事業者	事業名	事業地	立会期間	立会結果	遺跡名
1	国土交通省 能代河国	豊町地区電線共同溝事業	大館市	8月1・7日、 12月12日	遺構・遺物は確認されなかった。	土飛山館跡
2	国土交通省 秋田河国	国道7号遊佐象潟道路事業	にかほ市	6月20日	排土より縄文土器片が1点出土した。	小田ノ上遺跡
3	建設部	地方道路等整備事業（建設） 主要地方道大館十和田湖線（雪沢工区）	大館市	10月10日	縄文土器片が出土した。	下中羽立遺跡
4	建設部	交通安全対策事業（通学路緊急対策） 主要地方道大曲大森羽後線 （安良町工区）	羽後町	9月11・13・ 14・19・20・ 25日	土坑3基、溝跡数条、縄文土器、 剥片、土師器片を検出した。	新城川遺跡
5	農林水産省 旭川	旭川農業水利事業（大戸川注水路）	横手市	11月1日	遺構・遺物は確認されなかった。	条里制跡
6	農林水産部	予防治山事業（立石地区）	男鹿市	10月17・27日	遺物包含層から縄文土器片及び剥片が出土した。	立石遺跡
7	農林水産部	緊急機能強化・老朽化対策事業 （猿田沢地区）	五城目町	6月5日	遺構・遺物は確認されなかった。	山内城跡
8	農林水産部	予防治山事業（堂ノ沢地区）	仙北市	6月8日	遺物包含層から縄文土器片及び剥片が出土した。	堂ノ沢遺跡
9	農林水産部	予防治山事業（下木直地区）	大仙市	4月21日	遺構・遺物は確認されなかった。	木直沢館跡
10	農林水産部	機能強化・老朽化対策事業 （下繫沢地区）	羽後町	12月8日	遺構・遺物は確認されなかった。	岩淵遺跡
11	農林水産部	緊急総合地すべり防止事業 （崩ヶ沢地区）	由利本荘市	7月21・24・ 26日	整地層、柱穴様ビット2基を検出した（結果詳細は35ページ）。	伊勢鉢館跡

## 第2節 遺跡確認調査

### 1 調査の目的

開発事業計画に係る遺跡の広がり、埋没の度合い、時代と性格を知るために当該地域での遺物の表面採集及び小規模の発掘調査（遺構確認面までの掘り下げが主体）を行い、当該埋蔵文化財の保護と保存を図る。

### 2 調査の方法

- (1) 地形を考慮したトレンチ及び試掘坑を設定して行う。また、遺構等が確認された場合、できる限り面的に調査範囲を広げて平面形を追求し遺構種別の特定に努める。
- (2) 確認された遺構・遺物、遺物包含層、堆積土の厚さ等は、実測図等により記録する。また、遺跡の全景と調査状況、遺構・遺物の確認状況等は写真撮影し、画像を記録する。
- (3) 使用する地形図は開発部局で作成した最大縮尺の図面とする。

### 3 事業主体者

秋田県教育委員会

### 4 調査担当者

秋田県埋蔵文化財センター

副主幹 吉川 耕太郎 宇田川 浩一

学芸主事 鈴木 裕（令和5年3月まで） 千葉 学（令和5年4月から） 山村 剛

文化財主査 高橋 和成（令和5年3月まで） 武藤 祐浩（令和5年4月から）

文化財主任 乙戸 崇

文化財主事 小松 和平

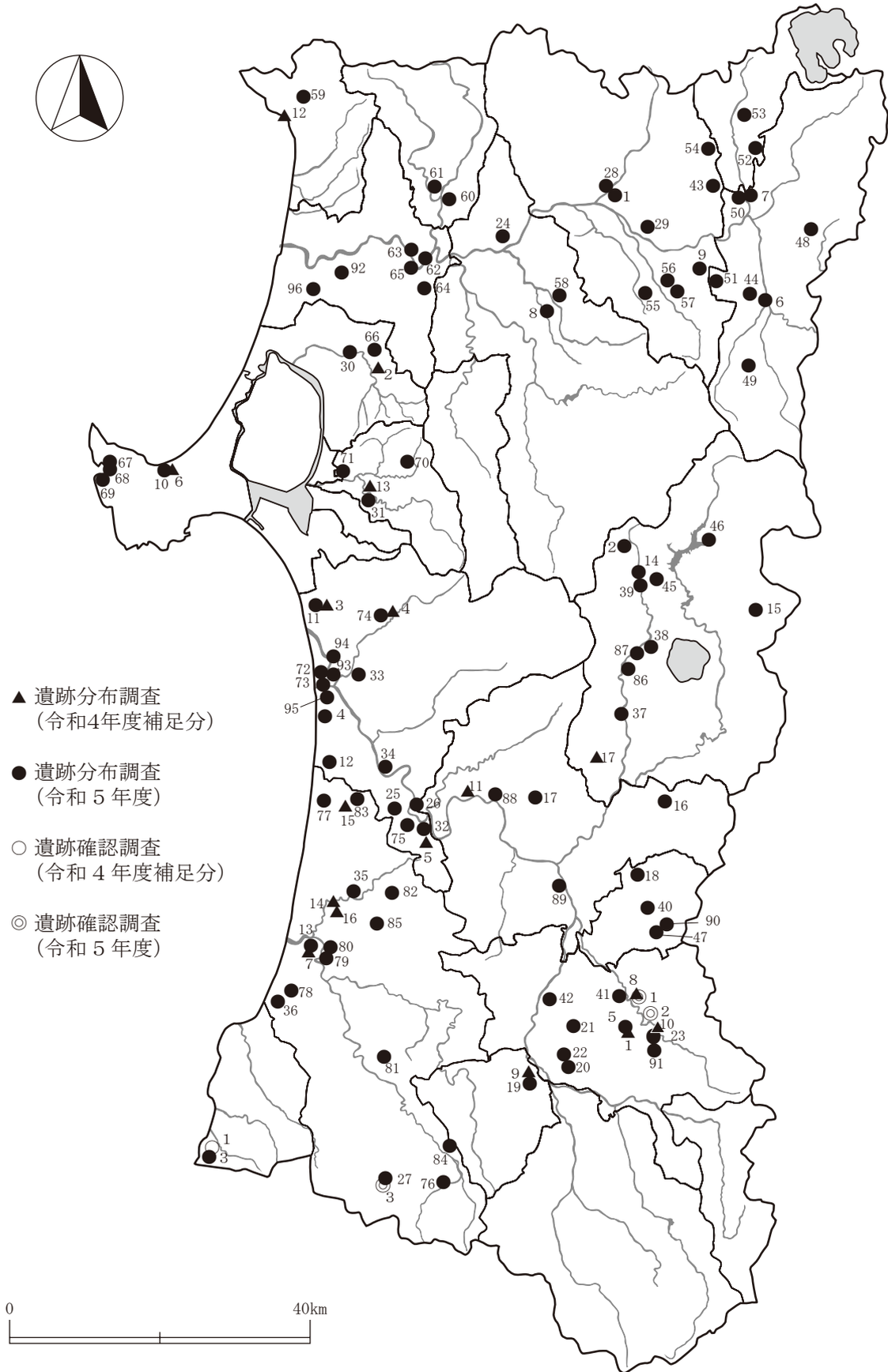
### 5 調査対象遺跡及び事業名

※令和4年度補足分

NO.	事業者	事業名	遺跡名（所在地）	調査期間	担当者
1	国土交通省 秋田河国	国道7号遊佐象潟道路事業	寺沢遺跡 （にかほ市）	令和4年11月21日 ～12月2日	鈴木・高橋・ 小松

※令和5年度分

NO.	事業者	事業名	遺跡名（所在地）	調査期間	担当者
1	建設部 道路課	地方街路交付金事業都市計画 道路八幡根岸線 （根岸町工区）	本町遺跡 （横手市）	令和5年8月17日 ～8月18日	吉川・千葉
2	NEXCO 東日本	秋田自動車道の暫定2車線区 間の4車線化事業	藤兵エ沢遺跡 （横手市）	令和5年11月20日 ～11月30日	武藤・乙戸
3	国土交通省 鳥海ダム	鳥海ダム建設事業	岩ノ下遺跡 （由利本荘市）	令和5年5月15日 ～5月23日	宇田川・山村



第1図 遺跡分布調査・遺跡確認調査地点図

## 第3章 調査の記録

### 第1節 遺跡分布調査ほか

#### 1 令和4年度補足分

##### (1) 国道13号横手栄歩道整備事業

地点	所在地	現況
1	横手市柳田字持田	宅地
2	横手市柳田字持田	宅地

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

##### (2) 県単道路改築事業主要地方道能代五城目線（宮ノ目工区）

地点	所在地	現況
1	山本郡三種町下岩川宮ノ目 (杭No. 23~27)	畑地
2	山本郡三種町下岩川宮ノ目 (杭No. 27~35)	水田

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

##### (3) 秋田港アクセス道路整備事業（公共）

地点	所在地	現況
1	秋田市飯島左貫 (杭No. 185~198)	水田

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせ、No. 35~163で埋蔵文化財対応が必要である。

##### (4) 地方道路等整備事業主要地方道秋田八郎潟線（山内増沢工区）

地点	所在地	現況
1	秋田市山内田中 (杭No. -6~3)	水田
2	秋田市山内増沢 (杭No. 9~31)	水田
3	秋田市山内増沢 (杭No. 38~45)	荒蕪地

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせ、No. 3~7、31~38、48より上流で埋蔵文化財対応が必要である。

(5) 床上浸水対策特別緊急事業国道341号（一級河川新波川）

地点	所在地	現況
1	秋田市雄和新波新町 (接続道路)	宅地
2	秋田市雄和新波新町 (杭No. 33~35)	畑地
3	秋田市雄和繁内山 (杭No. 38~45)	水田

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせ、道路工事事業ではNo. 33より起点側で、関連する河川改修事業では新波神社より上流で埋蔵文化財対応が必要である。

(6) 地方道路交付金事業（改築）国道101号（浜間口工区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	男鹿市男鹿中山町上宮ノ沢 (杭No. 116~119)	山林	上宮ノ沢遺跡（周知）	縄文	盛土整地・土坑・性格不明遺構・柱穴・縄文土器・剥片石器・礫石器

【概要】  
令和3年7月に実施した試掘調査により遺跡が新発見された地点において、追加調査を実施した。  
調査の結果、土器や石器を包含する褐色土によって事業地中央に位置していた沢を埋めていることを確認した。また、整地盛土上面で土坑・性格不明遺構・柱穴を確認した。  
杭No. 116～119については、本発掘調査が必要である。

(7) 地方道路交付金事業（改築）国道107号本荘道路

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	由利本荘市尾崎	公園	本荘城跡（周知）	近世	盛土整地層
2	由利本荘市切通	水田	本荘城跡（周知）	近世	盛土整地層

【概要】  
事業地のうち、周知の埋蔵文化財包蔵地「本荘城跡」にあたる範囲で試掘調査を実施した。調査の結果、どちらの地点にも盛土整地層が存在しており、遺跡が保存されていることを確認した。  
今後も事業の進捗に合わせ、本発掘調査等の対応が必要である。

(8) 地方街路交付金事業都市計画道路八幡根岸線（根岸町工区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	横手市本町	宅地	本町遺跡（新発見）	縄文・近世	焼土遺構・柱穴・縄文土器片・剥片石器・剥片・近世陶磁器・硯

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、新発見の遺跡1か所が事業にかかることを確認した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(9) 交通安全対策事業（通学路緊急対策）主要地方道大曲大森羽後線（安良町工区）

地点	所在地	現況
1	雄勝郡羽後町足田	水田

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(10) 秋田自動車道の暫定2車線区間の4車線化事業（西工事区：土淵地区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	横手市山内土淵	畑地	虫内 I 遺跡（周知）	縄文	土坑・柱穴、縄文土器・剥片石器
2					

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、周知の遺跡1か所が事業にかかることを確認した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応も必要である。

(11) 雄物川水系直轄河川改修事業（岩瀬湯野沢地区）

地点	所在地	現況
1	大仙市協和峰吉川湯野沢	宅地、水田、畑地

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(12) 通常砂防事業 茶の沢川

地点	所在地	現況
1	山本郡八峰町八森	山林
2	山本郡八峰町八森	荒蕪地

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

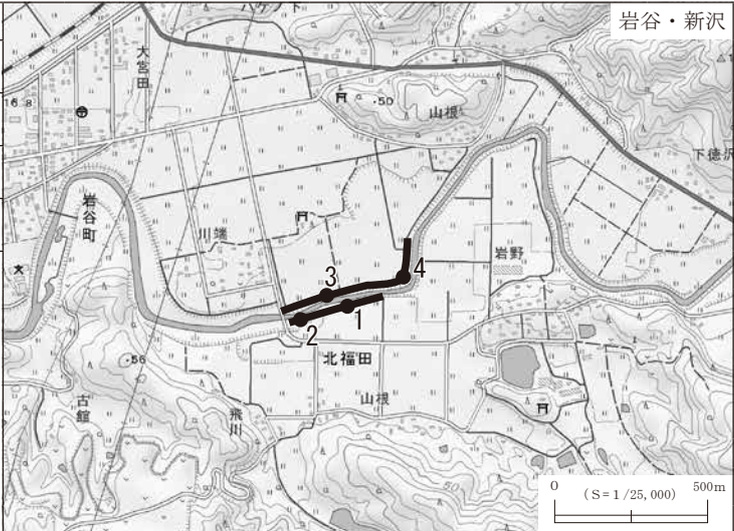
(13) 県単河川改良事業 馬場目川

地点	所在地	現況
1	南秋田郡五城目町久保 (右岸杭No. 11+200~11+450)	水田
<p><b>【概要】</b>                      事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                      今後も事業の進捗に合わせ、左岸側No. 11+50~11+900で埋蔵文化財対応が必要である。</p>		



(14) 大規模特定河川事業 一級河川芋川

地点	所在地	現況
1	由利本荘市北福田飛川下川原 (左岸杭No. 203~204)	荒蕪地
2	由利本荘市北福田飛川下川原 (左岸杭No. 198~203)	荒蕪地
3	由利本荘市大内三川川端 (右岸杭No. 198~202)	荒蕪地
4	由利本荘市大内三川川端 (右岸杭No. 202~210)	荒蕪地
<p><b>【概要】</b>                      事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                      今後も事業の進捗に合わせ、左岸杭No. 204、右岸杭No. 210より上流で埋蔵文化財対応が必要である。</p>		



(15) 通常砂防事業 滝ノ沢4ほか3溪流 牛寺沢1

地点	所在地	現況
1	由利本荘市牛寺境目	荒蕪地
2	由利本荘市牛寺境目	山林
<p><b>【概要】</b>                      事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(16) 通常砂防事業 浅田沢2

地点	所在地	現況
1	由利本荘市岩城道川浅田	水田
2	由利本荘市岩城道川浅田	畑地
<p><b>【概要】</b>                      事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(17) 復旧治山事業（釜ノ川山地区）

地点	所在地	現況	
1	仙北市角館町西長野	山林	
2	仙北市角館町西長野	山林	
<p><b>【概要】</b>                  事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                  本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>			

2 令和5年度分

(1) 国道7号豊町地区電線共同溝事業

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	大館市豊町 (杭No. 3～10)	道路	土飛山館跡（周知）	縄文・平安・中世	—
<p><b>【概要】</b>                  事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については確認調査は不要と判断した。本地点で施工する場合は、予め文化財保護法94条に基づく手続きが必要である。                  今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>					

(2) 大覚野峠防災事業

地点	所在地	現況	
1	仙北市西木町上桧木内 (杭No. 138～142)	山林	
<p><b>【概要】</b>                  事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。                  今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>			

(3) 国道7号遊佐象潟道路事業

地点	所在地	現況	
1	にかほ市象潟町小砂川 (杭No. 83～90)	山林	
2	にかほ市象潟町小砂川寺沢 (杭No. 61～73)	山林	
<p><b>【概要】</b>                  事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                  今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>			

(4) 国道7号秋田南道路拡幅事業

地点	所在地	現況
1	秋田市浜田滝ノ元 (杭No. 64~91)	道路、山林
2	秋田市浜田出小屋 (杭No. 94~139)	道路、山林
<p><b>【概要】</b> 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から杭No. 64~91、杭No. 94~139は試掘調査不要と判断した。 今後も事業の進捗に合わせ、杭No. 28~45、杭No. 50~63、杭No. 90~94で埋蔵文化財対応が必要である。</p>		

(5) 国道13号横手栄歩道整備事業

地点	所在地	現況
1	横手市柳田字持田	宅地
<p><b>【概要】</b> 事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>		

(6) 交通安全対策事業(通学路緊急対策)一般県道根瀬尾去沢線(松館工区)

地点	所在地	現況
1	鹿角市八幡平松館 (杭No. 18~26)	荒蕪地
2	鹿角市八幡平松館 (杭No. 35~41+10)	荒蕪地
<p><b>【概要】</b> 事業地の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(7) 交通安全対策事業(通学路緊急対策)国道282号(西町工区)

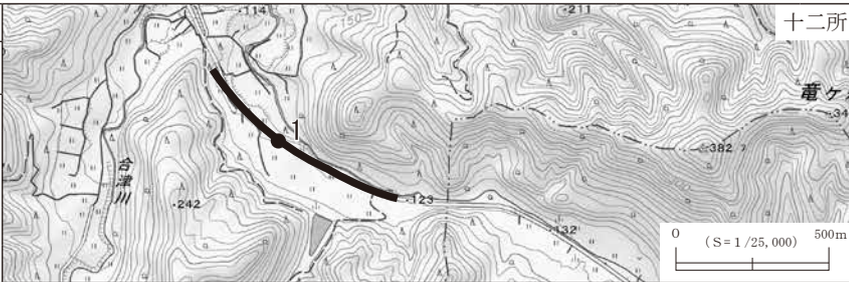
地点	所在地	現況
1	鹿角市十和田毛馬内字小比泥 (杭No. 6~14)	荒蕪地
<p><b>【概要】</b> 事業地の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(8) 県単道路改築事業一般県道揚の下岩脇線(吉ヶ沢工区)

地点	所在地	現況
1	北秋田市七日市吉ヶ沢 (杭No. 13+4.0~16+2.0、 No. 19+6.0~24)	水田
<p><b>【概要】</b> 事業地の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>		

(9) 県単道路改築事業主要地方道十二所花輪大湯線（窄合工区）

地点	所在地	現況
1	大館市十二所字窄合 (杭No. 0~38+8.0)	水田
<p>【概要】 事業地の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



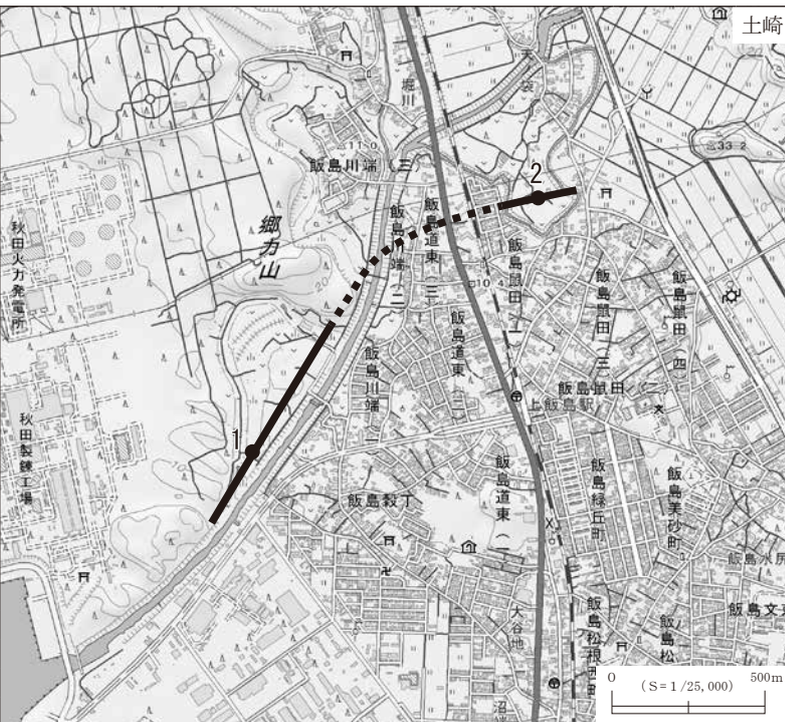
(10) 地方道路交付金事業（改築）国道101号（浜間口工区）

地点	所在地	現況
1	男鹿市男鹿中浜間口 (杭No. 40~59)	水田
<p>【概要】 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 今後も事業の進捗に合わせ、No. 27~40で対応が必要である。</p>		



(11) 秋田港アクセス道路整備事業（公共）

地点	所在地	現況
1	秋田市飯島古道 (杭No. 31~68)	山林
2	秋田市飯島平右衛門田尻 (杭No. 112~123)	荒蕪地、畑地
<p>【概要】 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>		



(12) 地方道路交付金事業一般県道川添下浜停車場線（下浜羽川工区）

地点	所在地	現況
1	秋田市下浜羽川 (杭No. 10~19)	水田
<p><b>【概要】</b> 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>		

(13) 地方道路交付金事業（改築）国道107号本荘道路

地点	所在地	現況
1	由利本荘市御門 (杭No. 14~18)	池、堤
<p><b>【概要】</b> 事業地の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業については、本発掘調査部分以外の埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(14) 道路メンテナンス事業（橋梁補修）国道105号（桁沢橋工区）

地点	所在地	現況
1	仙北市西木町上桧 木内字桁沢	宅地、畑地、 水田
<p><b>【概要】</b> 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(15) 地方道路交付金事業（広域連携改築）一般県道西山生保内線（駒ヶ岳工区）

地点	所在地	現況	
1	仙北市田沢湖生保内字駒ヶ岳	山林	
<p><b>【概要】</b>                  事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                  本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>			

(16) 交通安全対策事業（通学路緊急対策）主要地方道角館六郷線（下桜田工区）

地点	所在地	現況	
1	大仙市豊川字桜田	水田、宅地	
<p><b>【概要】</b>                  事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                  今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>			

(17) 県単道路改築事業一般県道水沢西仙北線（大楽工区）

地点	所在地	現況	
1	大仙市土川字大楽	宅地	
<p><b>【概要】</b>                  事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                  今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>			

(18) 県単道路改築事業主要地方道角館六郷線（千屋第二工区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	仙北郡美郷町土崎字上野乙	畑地	—	—	—
2	仙北郡美郷町土崎字上野乙	畑地	上野乙遺跡（新発見）	縄文	土坑、縄文土器
<p><b>【概要】</b>                  事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、新発見の遺跡1か所が事業に係ることを確認した。                  今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>					

(19) 交通安全対策事業（通学路緊急対策）主要地方道大曲大森羽後線（安良町工区）

地点	所在地	現況
1	雄勝郡羽後町足田	水田

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(20) 地方道路等整備事業（建設）一般県道植田平鹿線（上都工区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	横手市十字町越前字坂三塔	水田	—	—	—
2	横手市十字町越前字坂三塔	水田	坂三塔遺跡（周知）	縄文	溝跡・土坑・柱穴様ビット、縄文土器

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺物の出土が散漫で、時期の明確な遺構も確認できないことから、確認調査は不要と判断した。  
本地点で施工する場合は、予め文化財保護法94条に基づく手続が必要である。

(21) 県単道路改築事業一般県道野崎十字線（中吉田工区）

地点	所在地	現況
1	横手市平鹿町中吉田	水田、宅地

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(22) 交通安全対策事業（通学路緊急対策）一般県道植田平鹿線（下鍋倉工区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	横手市平鹿町下鍋倉	畑地	鍋倉城跡（周知）	中世	—
2	横手市平鹿町下鍋倉	宅地、水田	—	—	—

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺物は出土せず、遺構も確認できないことから、確認調査は不要と判断した。本地点で施工する場合は、予め文化財保護法94条に基づく手続が必要である。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(23) 秋田自動車道の暫定2車線区間の4車線化事業（西工事区：土淵地区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	横手市山内土淵	畑地	虫内 I 遺跡 (周知)	縄文	土坑・柱穴、縄文土器・剥片石器
<p><b>【概要】</b> 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、周知の遺跡1か所が事業にかかることを確認した。 今後も事業の進捗に合わせて対応が必要である。</p>					

(24) 北秋田地区水防災拠点事業

地点	所在地	現況
1	北秋田市鷹巣東石ノ巻	水田
<p><b>【概要】</b> 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 今後も事業の進捗に合わせて対応が必要である。</p>		

(25) 一般河川改修事業（川崎地区）

地点	所在地	現況
1	秋田市雄和女米木川崎 (杭No. 7～29)	宅地、原野
<p><b>【概要】</b> 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 今後も事業の進捗に合わせて対応が必要である。</p>		

(26) 一般河川改修事業（左手子地区）

地点	所在地	現況
1	秋田市雄和左手子	原野
<p><b>【概要】</b> 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

## (27) 鳥海ダム建設事業

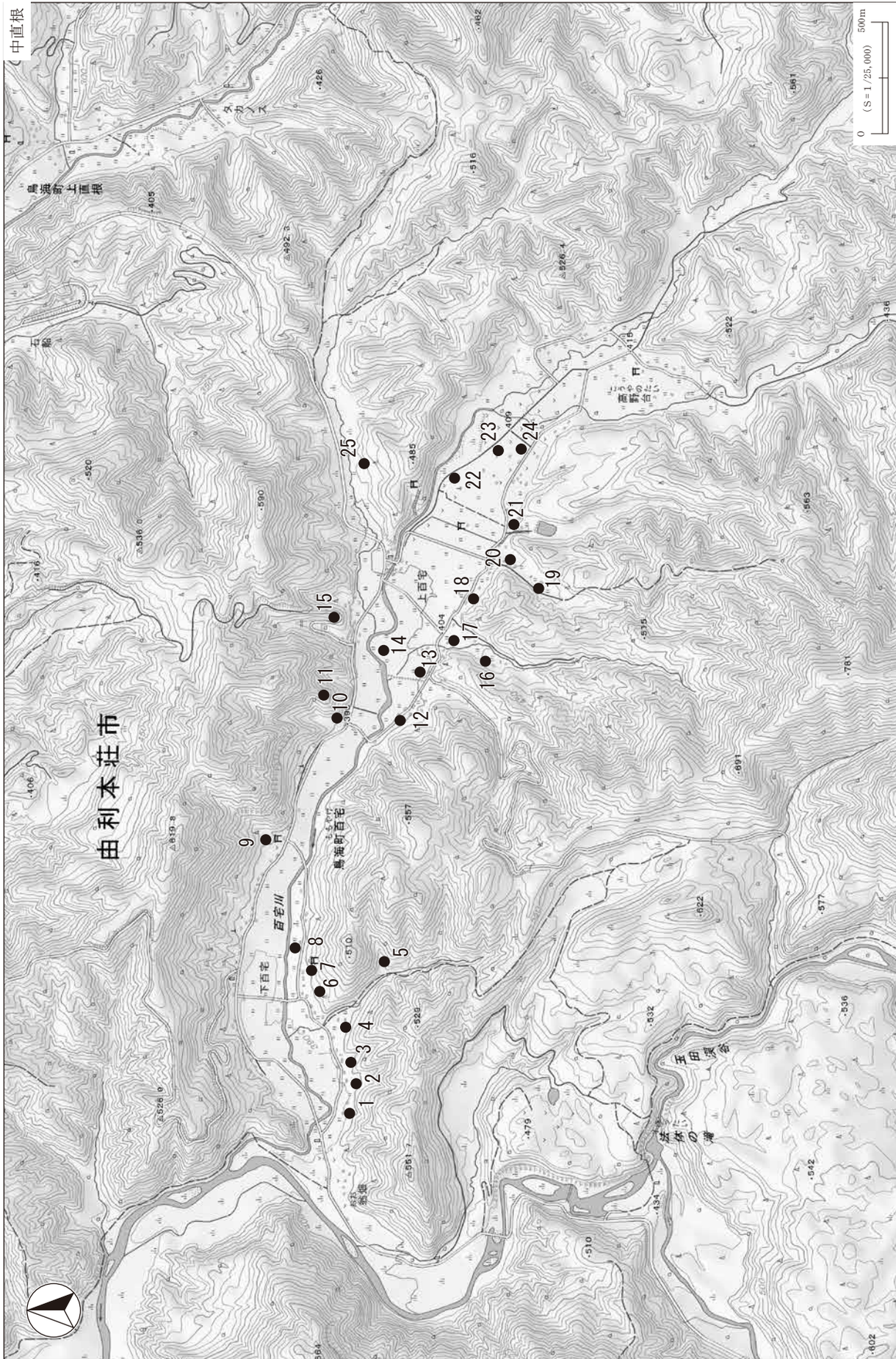
地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	由利本荘市鳥海町百宅字清水沢、滝ノ上	山林、原野等	—	—	—
2	由利本荘市鳥海町百宅字清水沢、滝ノ上	山林、原野、宅地等	—	—	—
3	由利本荘市鳥海町百宅字清水沢、滝ノ上	山林、畑地、宅地等	—	—	—
4	由利本荘市鳥海町百宅字清水沢、滝ノ上	水田、畑地等	—	—	—
5	由利本荘市鳥海町百宅字滝ノ上	山林	—	—	—
6	由利本荘市鳥海町百宅字滝ノ上	山林	百宅滝ノ上遺跡 (新発見)	縄文	石器
7	由利本荘市鳥海町百宅字滝ノ上、館ノ下	山林、畑地	—	—	—
8	由利本荘市鳥海町百宅字館ノ下	水田等	—	—	—
9	由利本荘市鳥海町百宅字杉峠、倉ノ下	山林等	—	—	—
10	由利本荘市鳥海町百宅字岩ノ下、清水尻	山林、原野	—	—	—
11	由利本荘市鳥海町百宅字杉峠	山林	—	—	—
12	由利本荘市鳥海町百宅字後山	山林	—	—	—
13	由利本荘市鳥海町百宅字田中沢	水田等	—	—	—
14	由利本荘市鳥海町百宅字田中沢	水田等	—	—	—
15	由利本荘市鳥海町百宅字杉峠	山林	—	—	—
16	由利本荘市鳥海町百宅字後山、田中沢	山林、原野	—	—	—
17	由利本荘市鳥海町百宅字田中沢	水田、原野、宅地等	—	—	—
18	由利本荘市鳥海町百宅字中村	水田、原野、宅地等	根井上後山館跡 (周知)	中世	—
19	由利本荘市鳥海町百宅字中村、前沢山	水田、山林	—	—	—
20	由利本荘市鳥海町百宅字中村	水田、宅地等	—	—	—
21	由利本荘市鳥海町百宅字野添	山林、畑地、宅地等	—	—	—
22	由利本荘市鳥海町百宅字野添	畑地、原野	—	—	—
23	由利本荘市鳥海町百宅字梵天平	原野、畑地、山林	高野台遺跡 (周知)	古代	—
24	由利本荘市鳥海町百宅字梵天平	原野、畑地、山林	—	—	—
25	由利本荘市鳥海町百宅字大亦、檜実沢	山林、原野	—	—	—

## 【概要】

各地点とも踏査を実施し、選定した箇所の試掘調査を実施した。試掘調査の結果、地点6で新発見の遺跡1か所が、地点18・23でそれぞれ周知の遺跡1か所ずつが事業に係ることを確認した。地点18・23の周知の遺跡の範囲内からは遺構・遺物が確認できなかったが、過去の分布調査結果や周辺地形、堆積土の状況から、今後確認調査が必要な範囲を設定した。これ以外の地点では遺構・遺物は確認できず、埋蔵文化財対応は生じないと判断した。

なお、昨年度の分布調査結果から追加調査を実施した地点(R4：地点15・16→R5：地点22・24)も含まれるが、いずれの地点からも新たな遺構・遺物は確認できず、埋蔵文化財包蔵地として取り扱う必要はないと判断した。

本事業については今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。



(28) 防災・減災対策等強化事業 一級河川下内川

地点	所在地	現況
1	大館市沼館 (右岸杭No. 41+8.0~89)	荒蕪地
2	大館市沼館 (左岸杭No. 38+13.0~89)	荒蕪地

【概要】  
事業地の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(29) 通常砂防事業 館ノ沢下

地点	所在地	現況
1	大館市山館字館ノ下	山林

【概要】  
事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(30) 通常砂防事業 牛沢

地点	所在地	現況
1	三種町森岳字牛沢	山林

【概要】  
事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(31) 県単河川改良事業 馬場目川

地点	所在地	現況
1	南秋田郡五城目町馬場目 帝釈寺 (左岸杭No. 11+50~11+900)	荒蕪地、 水田

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(32) 床上浸水対策特別緊急事業（新波川）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	秋田市雄和神ヶ村陳笠 (杭左岸No. 81~100)	宅地、水田	—	—	—
2	秋田市雄和碓田梵天野 (杭右岸No. 81~98)	宅地、水田	碓田梵天野遺跡 (新発見)	縄文	縄文土器

**【概要】**  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、新発見の遺跡1か所が事業にかかることを確認した。杭右岸No. 91~93で施工する場合は、予め文化財保護法94条に基づく手続が必要である。今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(33) 通常砂防事業 中山沢

地点	所在地	現況
1	秋田市豊岩小山字中山	山林

**【概要】**  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(34) 通常砂防事業 上大部

地点	所在地	現況
1	秋田市雄和石田	山林

**【概要】**  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(35) 大規模特定河川事業 一級河川芋川

地点	所在地	現況
1	由利本荘市徳沢	荒蕪地
2	由利本荘市北福田	荒蕪地

**【概要】**  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(36) 火山砂防事業 孫七山沢

地点	所在地	現況
1	由利本荘市西目町戸字孫七山	山林
<p><b>【概要】</b>                      事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



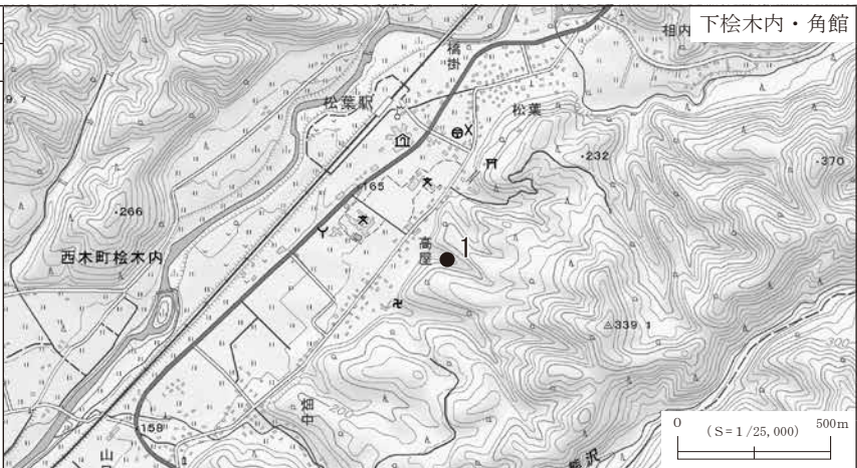
(37) 流域治水対策河川改修事業 一級河川松木内川

地点	所在地	現況
1	仙北市西木町小山田	水田
2	仙北市西木町小山田	水田
<p><b>【概要】</b>                      事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、地形が急峻な範囲については試掘調査不要と判断した。                      今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>		



(38) 通常砂防事業 上杉ノ沢

地点	所在地	現況
1	仙北市西木町松木内	山林
<p><b>【概要】</b>                      事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、地形が急峻な範囲については試掘調査不要と判断した。                      今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>		

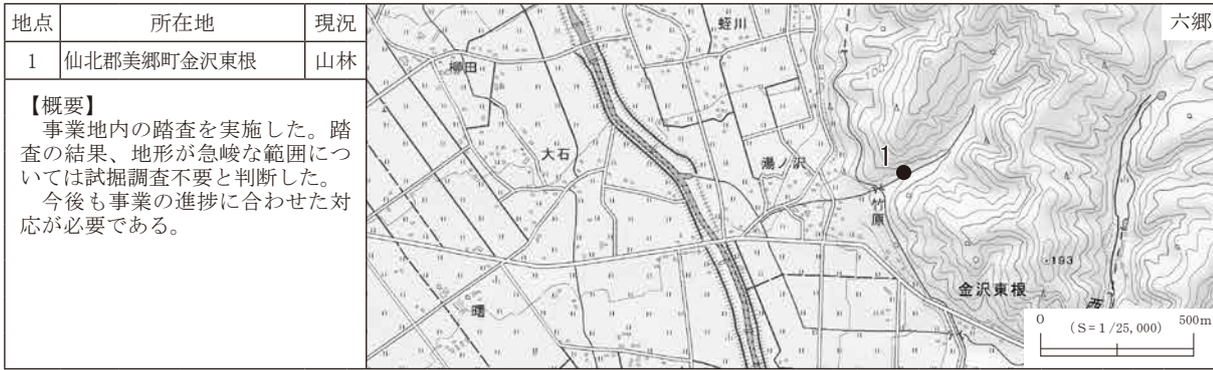


(39) 県単河川改良事業 一級河川松木内川

地点	所在地	現況
1	仙北市西木町上松木内字宮田	水田
<p><b>【概要】</b>                      事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(40) 通常砂防事業 湯ノ沢ノ沢



(41) 広域河川改修事業 横手川



(42) 横手西部農業水利事業（石持川幹線排水路）



(43) 立木販売（簗谷地区）

地点	所在地	現況
1	鹿角郡小坂町小坂国有林	山林
2	大館市雪沢国有林	山林

【概要】  
事業地の一部について踏査を実施した。踏査の結果、今回の踏査した範囲については試掘調査不要と判断した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(44) 製品生産事業（尾去山）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	鹿角市尾去沢字尾去山国有林	山林	—	—	—
2	鹿角市尾去沢字上山	山林	上山遺跡（新発見）	古代	土師器・須恵器

【概要】  
事業地の試掘調査を実施した。調査の結果、地点2で新規の遺跡を発見した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(45) 生産請負（比内沢館跡近接地）

地点	所在地	現況
1	仙北市西木町上椋木内字比内沢	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、事業による地形変化が発生する可能性がある範囲は急峻な地形であり、試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(46) 生産請負（湯ノ又遺跡隣接地）

地点	所在地	現況
1	仙北市田沢湖田沢字湯ノ又	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

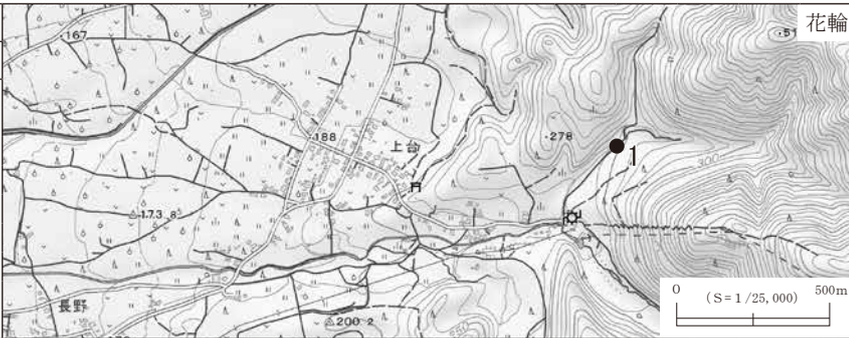
(47) 生産請負（湯尻遺跡周辺）

地点	所在地	現況
1	仙北郡美郷町六郷東根字湯尻	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、事業は周知の遺跡に及ばないことを確認した。また事業による地形変化が発生する可能性がある範囲は急峻な地形であり、試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

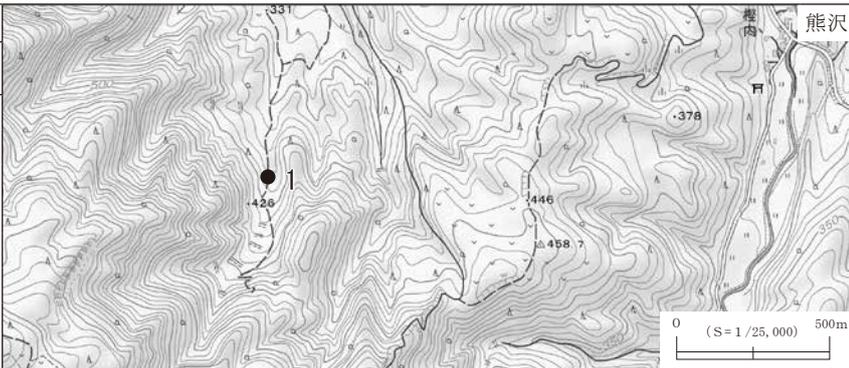
(48) 緊急予防治山事業（ヌクラコ地区）

地点	所在地	現況
1	鹿角市花輪字ヌクラコ	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(49) 復旧治山事業（ヌカリ谷地地区）

地点	所在地	現況
1	鹿角市八幡平字ヌカリ谷地	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



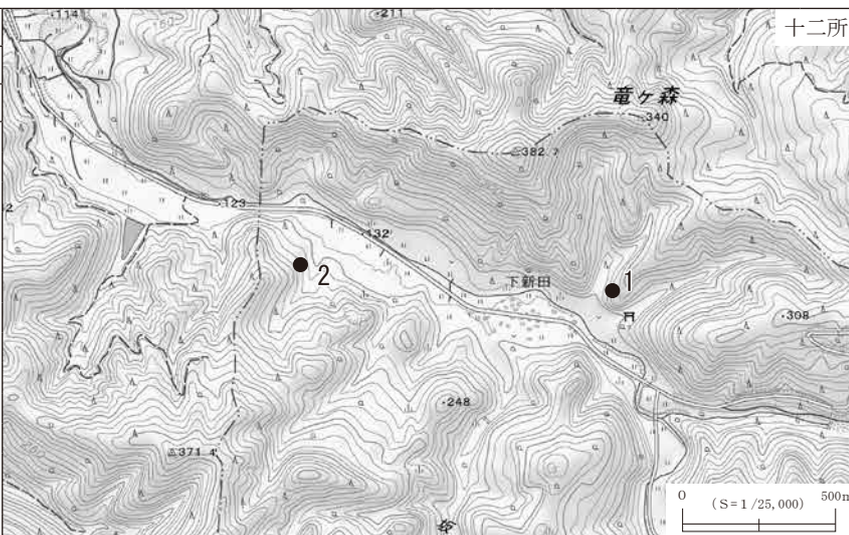
(50) 予防治山事業（山田地区）

地点	所在地	現況
1	鹿角市十和田毛馬内字山田	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(51) 復旧治山事業（下新田地区）

地点	所在地	現況
1	鹿角市尾去沢字下新田	山林
2	鹿角市尾去沢字下新田	山林
<p>【概要】 事業地の2地点の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(52) 復旧治山事業（上鴫沢地区）

地点	所在地	現況	
1	鹿角郡小坂町上向字上鴫沢	山林	
<p><b>【概要】</b>                      事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>			

(53) 復旧治山事業（向地区）

地点	所在地	現況	
1	鹿角郡小坂町小坂字向	山林	
<p><b>【概要】</b>                      事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>			

(54) 予防治山事業（鯉沢地区）

地点	所在地	現況	
1	大館市雪沢字鯉沢	山林	
<p><b>【概要】</b>                      事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>			

(55) 山地災害未然防止調査（中野地区）

地点	所在地	現況	
1	大館市比内町中野字中野	山林	
<p><b>【概要】</b>                      事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。                      本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>			

(56) 山地災害未然防止調査（日詰地区）

地点	所在地	現況
1	大館市比内町独鈷字日詰	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

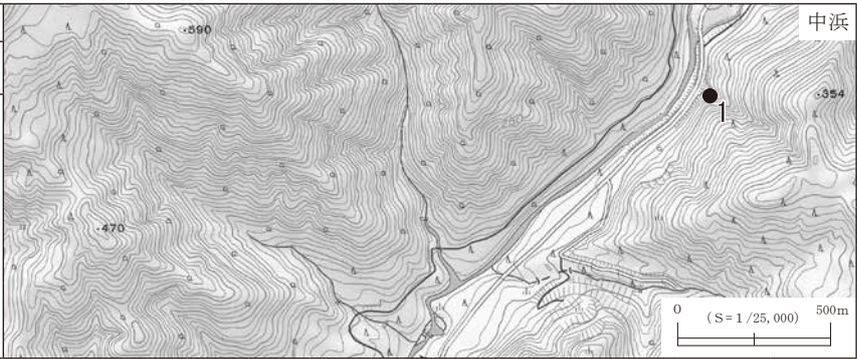
(57) 緊急予防治山事業（炭谷地区）

地点	所在地	現況
1	大館市比内町独鈷字炭谷	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(58) 緊急予防治山事業（大畑地区）

地点	所在地	現況
1	北秋田市七日市字大畑	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(59) 災害関連緊急治山事業（雨降場地区）

地点	所在地	現況
1	山本郡八峰町八森字雨降場	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		
		

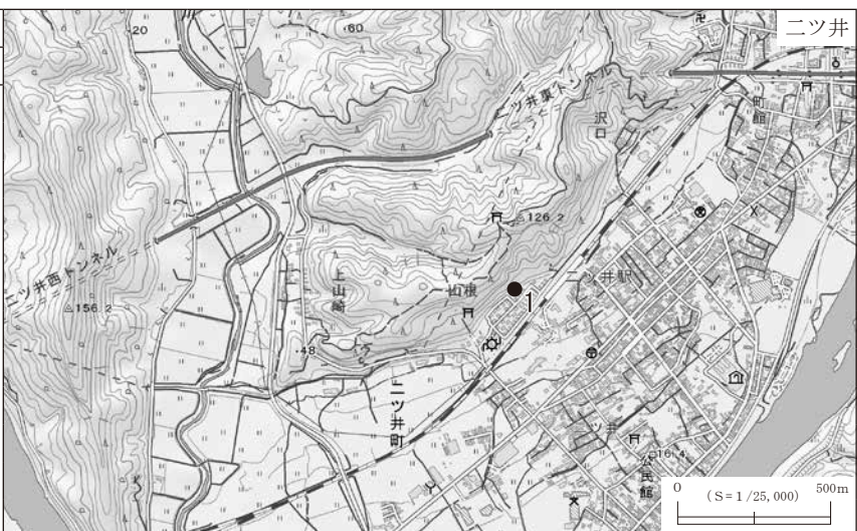
(60) 予防治山工事災害関連緊急治山事業（大関添地区）

地点	所在地	現況
1	山本郡藤里町藤琴字大関添	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		
		

(61) 災害関連緊急治山事業（下長瀬地区）

地点	所在地	現況
1	山本郡藤里町柏毛字下長瀬	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		
		

(62) 予防治山事業（山根地区）

地点	所在地	現況
1	能代市二ツ井町字山根	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		
		

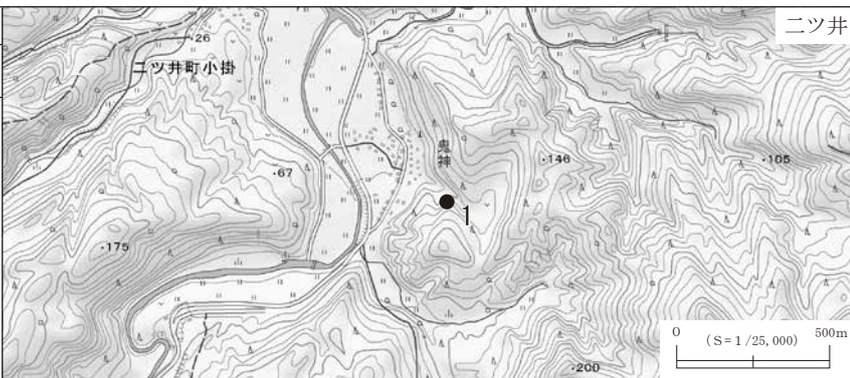
(63) 予防治山事業（外面地区）

地点	所在地	現況
1	能代市二ツ井町種字外面	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



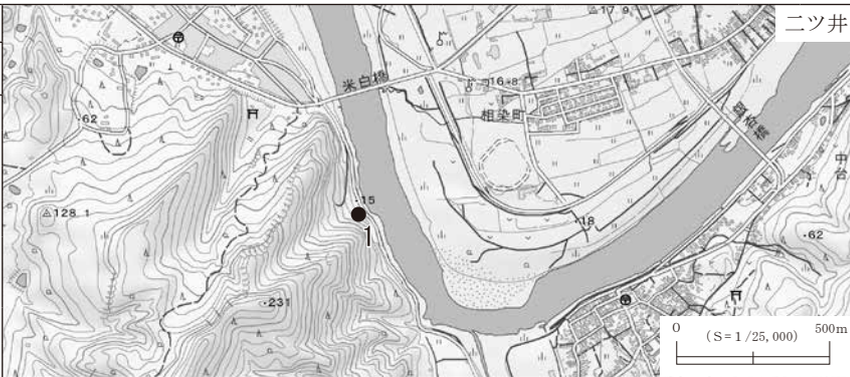
(64) 災害関連緊急治山事業（不動沢地区）

地点	所在地	現況
1	能代市二ツ井町仁鮎字不動沢	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



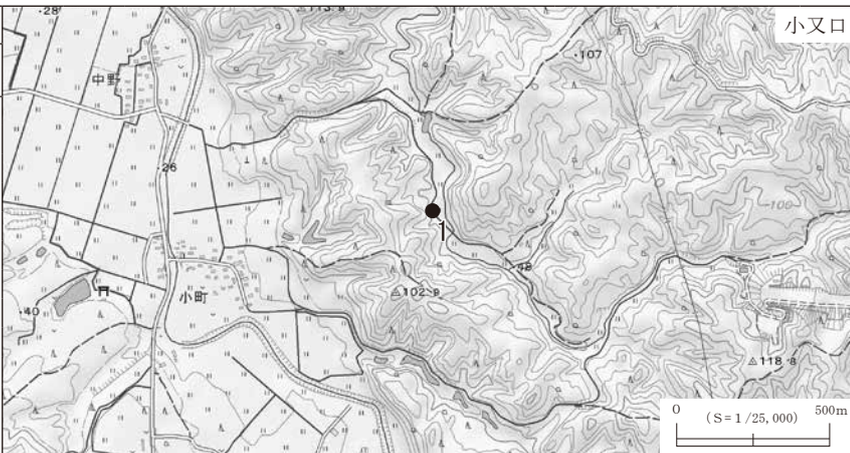
(65) 災害関連緊急治山事業（七折地区）

地点	所在地	現況
1	能代市二ツ井町仁鮎字七折	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(66) 県単一般治山事業（赤川地区）

地点	所在地	現況
1	山本郡三種町下岩川字赤川	山林
<p>【概要】 事業地の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査は不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		



(67) 予防治山事業（小沢地区）

地点	所在地	現況
1	男鹿市戸賀	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(68) 予防治山事業（抜沢地区）

地点	所在地	現況
1	男鹿市戸賀	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(69) 緊急機能強化・老朽化対策事業（漁元崎、漁元崎Ⅱ地区）

地点	所在地	現況
1	男鹿市戸賀	山林
2	男鹿市戸賀	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(70) 予防治山事業（日ノ沢地区）

地点	所在地	現況
1	南秋田郡五城目町内川	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(71) 予防治山事業（山居沢地区）

地点	所在地	現況
1	南秋田郡五城目町富津内中津又	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(72) 防災林造成事業（天秤野地区）

地点	所在地	現況
1	秋田市新屋町天秤野	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(73) 保安林総合改良事業（割山地区）

地点	所在地	現況
1	秋田市新屋町割山	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(74) 予防治山事業（増沢地区）

地点	所在地	現況
1	秋田市山内増沢	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(75) 予防治山事業（上田面地区）

地点	所在地	現況
1	秋田市雄和繫上田面	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(76) 予防治山事業（高鼻地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市鳥海町下笹子	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(77) 予防治山事業（築館地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市岩城内道川	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(78) 予防治山事業（家ノ下地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市船岡	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(79) 予防治山事業（南関地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市大沢	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(80) 予防治山事業（中ノ山地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市中大ノ沢	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(81) 予防治山事業（山田地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市矢島町立石	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(82) 予防治山事業（蛇喰地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市松本	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

## (83) 治山施設災害事業（館山地区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	由利本荘市岩城ヶ野	山林	藤田館跡（周知）	中世	—

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、遺物は出土せず、遺構も確認できないことから、確認調査は不要と判断した。本地点で施工する場合は、予め文化財保護法94条に基づく手続が必要である。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

## (84) 緊急総合地すべり防止事業（崩ヶ沢地区）

地点	所在地	現況	遺跡名	時代	遺構・遺物
1	由利本荘市鳥海町下笹子	山林	伊勢鉢館跡（周知）	中世	整地層・柱穴様ピット

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺物の出土は無く、時期の明確な遺構も確認できなかった。掘削地点は急峻な崖際で、調査に危険が伴うことから掘削に併せて工事立会を実施し、簡易な記録作業を行った。

## 緊急総合地すべり防止事業（崩ヶ沢地区）工事立会結果

緊急総合地すべり防止事業（崩ヶ沢地区）は、周知の伊勢鉢館跡（中世）の遺跡範囲に含まれる。遺跡主体部と思われる頂部曲輪部分が地すべりにより大規模に崩落し、主郭の西側およそ3分の1が崩落した（第2図）。主郭東部には3m程の比高差で腰曲輪と思われる平坦面と、そこから続く空堀が良好に残存する。

工事立会に先立ち、令和5年5月に同地点で試掘調査を実施した。人力掘削で試掘坑を4か所設定し、頂部平坦面に設けた試掘坑で築城当時の整地層と思われる粘土層が残存していることが明らかになった。整地層の検出が部分的であることから、頂部平坦面全域で平坦面造成を行ったわけではなく、局所的に盛り土を行って曲輪を形成したと考えられる。この整地層を掘り込む柱穴様ピットを2基検出したが、遺物は出土せず、明確な時期は判然としない。

工事立会は令和5年7月に実施した。崖際のオーバーハングした部分を重機で除去した後、工事による掘削を受ける予定の崖際から1.5mほどの幅で表土除去を行い、安全面での制限から掘り下げ可能な範囲のみトレンチ掘削し遺構確認を行った。

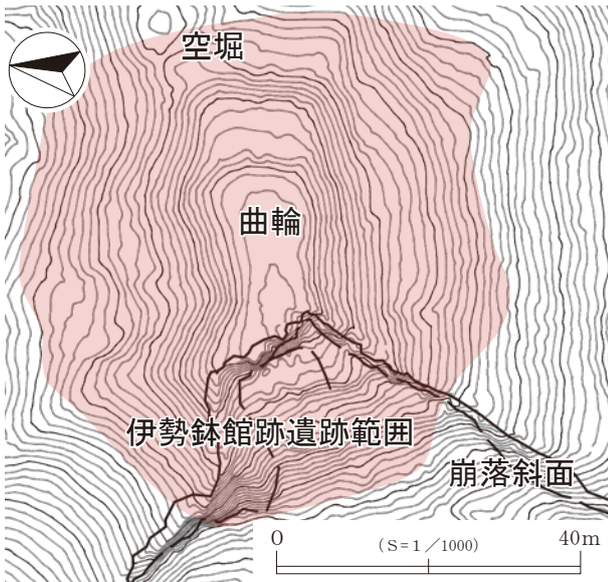
## 〈基本層序〉

- I層 暗褐色シルト 草木根を多く含む。 現表土  
II層 暗褐色粘土 暗褐色凝灰岩が粒状に混入する。 整地層  
III層 暗褐色未固結泥岩質礫層 基盤層

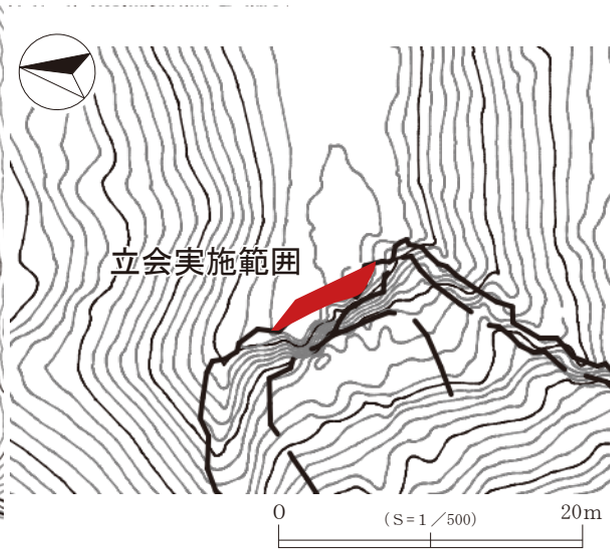
## 〈SKP1、2〉

- 1層 黄褐色シルト 炭化物を粒状に3%含む。  
2層 暗褐色粘土 II層由来の粘土をブロック状に10%含む。

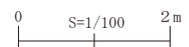
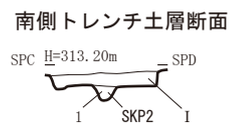
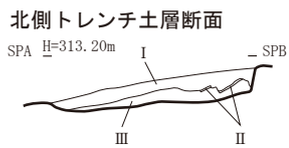
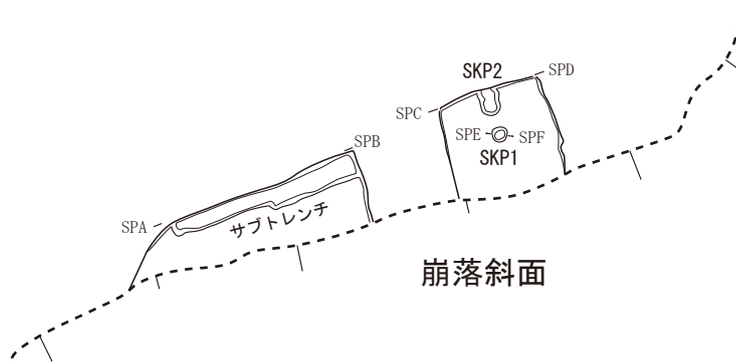
工事立会を実施した崖際では、整地層（II層）は存在するものの、検出範囲はトレンチ中央部の限られた範囲に留まり、草木根による攪乱を強く受ける。II層およびIII層上面は草木根によりブロック状に分割され、本来水平に堆積していたであろうII層は北側へ断続的に傾斜し、整地当時の様相は不明瞭である。試掘時に確認された整地層は20～30cmの厚さで堆積していたが、本トレンチ部分では2cmほどと極めて薄い。整地が行われていなかったトレンチ南側から柱穴様ピットが2基検出された（第4図）。整地層が検出されたレベルとほぼ同一面で検出され、試掘で検出された柱穴様ピットと平面形態が似ることから、整地層を掘り込む柱穴様ピットと同時期のものと思われる。遺物の出土がないため時期は判然としないが、築城当時（中世）の柱穴様ピットと考えられる。



第2図 遺跡範囲図



第3図 立会調査範囲図



第4図 平面図・断面図



第5図 SKP1 断面



第6図 SPA-B 断面

(85) 復旧治山事業（赤田地区）

地点	所在地	現況
1	由利本荘市赤田字上田面	山林
2	由利本荘市赤田字百部岡	山林
3	由利本荘市赤田字大平	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

岩谷・本荘・新沢・岩野目沢

赤田の大仏 滝ノ沢 長谷寺 百部岡 赤田 赤田川 六ヶ村堤 鳥前寺 下 二又

0 (S=1/25,000) 500m

(86) 予防治山事業（山口地区）

地点	所在地	現況
1	仙北市西木町桧木内字山口	山林

【概要】  
事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

下桧木内 木田 菅谷 大台野 山口 久保 桧木内 羽後長戸田 下 二又

0 (S=1/25,000) 500m

(87) 予防治山事業（高屋地区）

地点	所在地	現況
1	仙北市西木町松木内字高屋	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(88) 予防治山事業（前沢山地区）

地点	所在地	現況
1	大仙市協和峰吉川字前沢山	山林
<p>【概要】 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(89) 緊急予防治山事業（鳥居地区）

地点	所在地	現況
1	大仙市大曲西根字鳥居	山林
2	大仙市大曲西根字鳥居	山林
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、工事用道路部分以外の地点については試掘調査不要と判断した。 今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。</p>		

(90) 緊急予防治山事業（湯尻竜川地区）

地点	所在地	現況
1	仙北郡美郷町六郷東根字湯尻、字上竜川	水田
<p>【概要】 事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(91) 復旧治山事業（虫内沢地区）

地点	所在地	現況
1	横手市山内土淵字虫内沢	山林
2		
<p>【概要】 事業地内の踏査を実施した。踏査の結果、現地の地形と施工内容から試掘調査不要と判断した。 本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。</p>		

(92) 能代国道維持出張所新築事業

地点	所在地	現況
1	能代市冷清水	資材置き場

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(93) 東京航空局地下埋設物状況調査

地点	所在地	現況
1	秋田市新屋町天秤野	荒蕪地

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本事業についての埋蔵文化財対応は終了である。

(94) 新県立体育館整備事業

地点	所在地	現況
1	秋田市八橋運動公園	公園

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(95) 栗田支援学校整備事業

地点	所在地	現況
1	秋田市新屋栗田町	学校

【概要】  
事業地の一部について試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
今後も事業の進捗に合わせた対応が必要である。

(96) 在来線列車無線地上設備更新事業（奥羽本線秋田・青森間列車無線基地局新設他工事：南能代局）

地点	所在地	現況
1	能代市古屋布	荒蕪地

【概要】  
事業地内の試掘調査を実施した。調査の結果、遺構・遺物ともに確認できず、今回の対象地については埋蔵文化財対応は生じないと判断した。  
本基地局についての埋蔵文化財対応は終了である。

## 第2節 遺跡確認調査

### 1 令和4年度補足分

#### (1) 国道7号遊佐象潟道路事業

##### 寺沢遺跡

- ① 遺跡所在地 秋田県にかほ市象潟町小砂川字寺沢
- ② 確認調査期間 令和4年11月21日～12月2日
- ③ 確認調査対象面積 8,000㎡
- ④ 工事区域内遺跡面積 8,000㎡
- ⑤ 要本発掘調査面積 3,300㎡
- ⑥ 遺跡の立地と現況

##### a 立地

遺跡は、JR羽越本線小砂川駅の南約1.5kmに位置する。鳥海山麓西裾部に立地し、今回の調査区は、標高40～55mの北向きの傾斜地にあたる。遺跡の西側約0.4kmには、古代の製塩に関連する遺構・遺物が見つかったカウヤ遺跡が所在している。

##### b 現況

杉林として活用されていて、伐採がほぼ完了している。

#### ⑦ 確認調査の方法

調査は、幅1mのトレンチを設定して地山面まで掘り下げを行い、必要に応じトレンチの幅を拡張し、遺構及び遺物の有無を確認した。また、伐採木搬出のため急斜面を掘削した作業道の法面4か所も調査した。検出遺構、出土遺物は写真撮影後に、検出位置・出土層位を記録した上で、遺物は取り上げを行った。各トレンチ内土層堆積状況については、写真撮影後、簡易土層図を作成した。なお、調査区の北側低地のうち、伐採木の集積場所となっていた範囲については調査できなかった。実質調査面積は200㎡で、確認調査対象面積の2.5%にあたる。

#### ⑧ 確認調査の結果

##### a 層序

遺跡内の基本層序は次のとおりである。

- I層 暗褐色 (10YR3/3) シルト しまり中 粘性弱 層厚5～40cm 表土
- II層 暗褐色 (10YR3/3)～黄褐色 (10YR5/6) 砂 しまり強 粘性弱 層厚20～150cm
- III層 暗褐色 (10YR3/3) シルト しまりやや強 粘性やや強 層厚20～30cm 遺物包含層
- IV層 褐色 (10YR4/6) 砂質粘土 しまり強 粘性中 層厚10～15cm 遺物包含層
- V層 黄褐色 (10YR5/6) 粘土 しまり強 粘性強 地山

①層 褐色 (10YR4/4) 砂質シルト しまり中 粘性やや強 層厚20cm

②層 褐色 (10YR4/6) 砂質シルト しまり中 粘性やや強 層厚15cm

<1>層 暗褐色 (10YR3/4) シルト しまり強 粘性やや強 層厚20cm 炭化物・褐色土塊含む

<2>層 暗褐色 (10YR3/4) シルト しまり中 粘性やや強 層厚25cm 炭化物・褐色土塊含む

I層は、現代の表土及び造成土で、調査区のほぼ全域に分布する。II層は、自然堆積の飛砂もしくは飛砂由来の造成土で、調査区のほぼ全域に分布する。遺物は含まれない。III層は、古代の遺物包含層で、第17・18トレンチでは須恵器・土師器の小片が出土した。<1>・<2>層とした土層は、III層に類似しているが炭化物を1%、褐色土塊を5～10%程度含む。III層由来の整地層もしくは遺構内堆積土の可能性はある。IV層は、縄文時代の遺物包含層であり、調査区の中央から北東に分布する。遺構検出面は、IV層及びV層上面である。



第7図 寺沢遺跡位置図

**b 検出遺構と出土遺物**

調査の結果、配石遺構1基、土坑1基、柱穴様ピット2基が検出された。配石遺構は、第19トレンチの北寄り地山面で見つかり、赤色を呈した複数の人頭大の礫が、直径70cmの円形に配されたものである。第19トレンチには基本層序に見られない土（第9図G①・②）が局所的に堆積している。これらは、遺構内堆積土の可能性があり、配石遺構の検出面は堅穴建物跡の床面に相当することも考えられる。土坑は第8トレンチの南東寄りの地山面から見つかり、大きさは直径約50cmで、縄文土器片が出土した。柱穴様ピット2基は、直径約30cmで第22トレンチの西寄りの地山面で検出された。

遺物は、第8トレンチから縄文土器、第17・18トレンチから土師器と須恵器の小片、第6・9トレンチから近世の陶磁器が出土した。

なお、調査区南及び西側の標高がおよそ46m以上の区域からは、遺構、遺物とも検出されなかった。

**⑨ 所見**

**a 遺跡の種類**

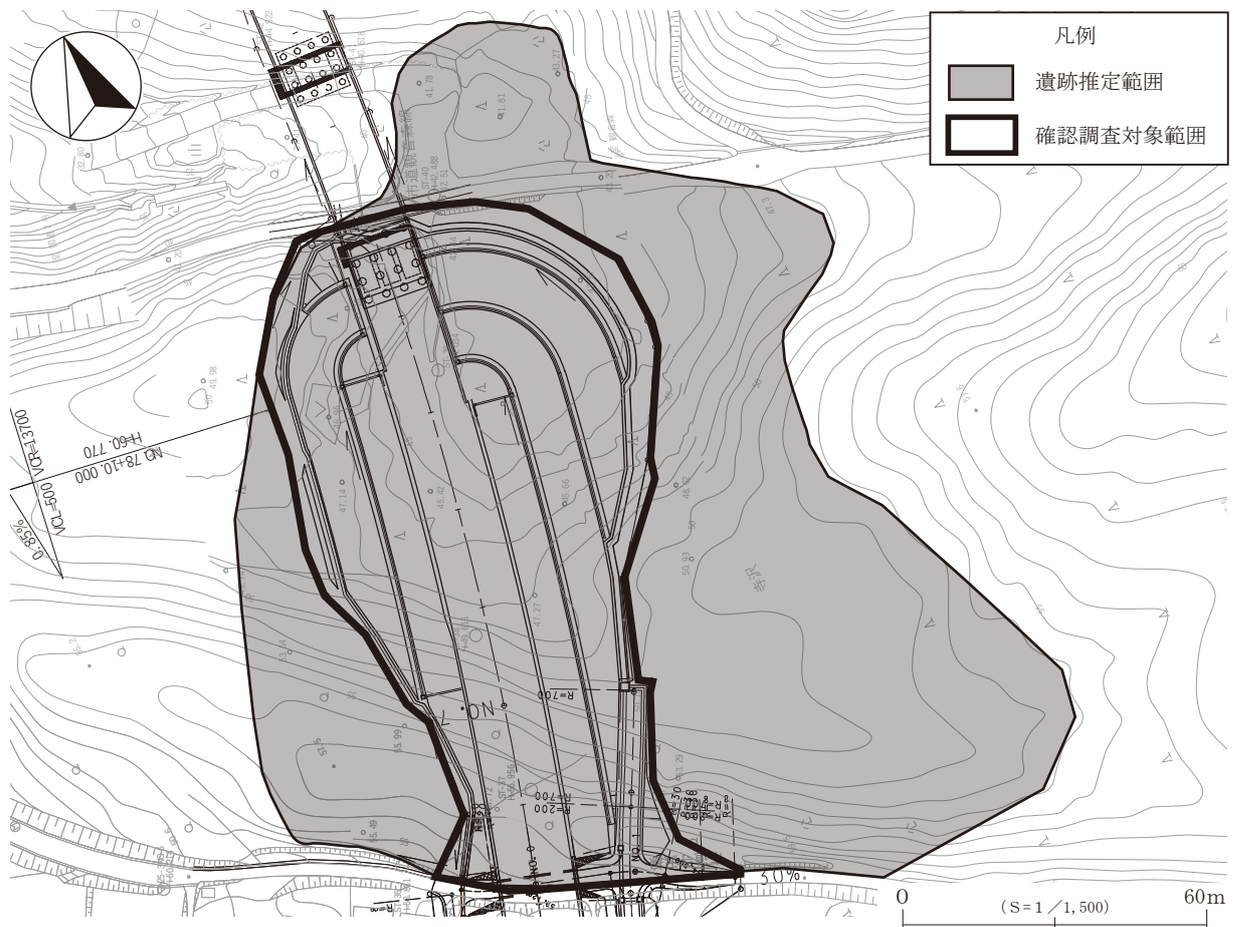
縄文時代の集落跡及び古代、近世の遺物散布地と考えられる。

**b 遺跡の範囲と工事区域**

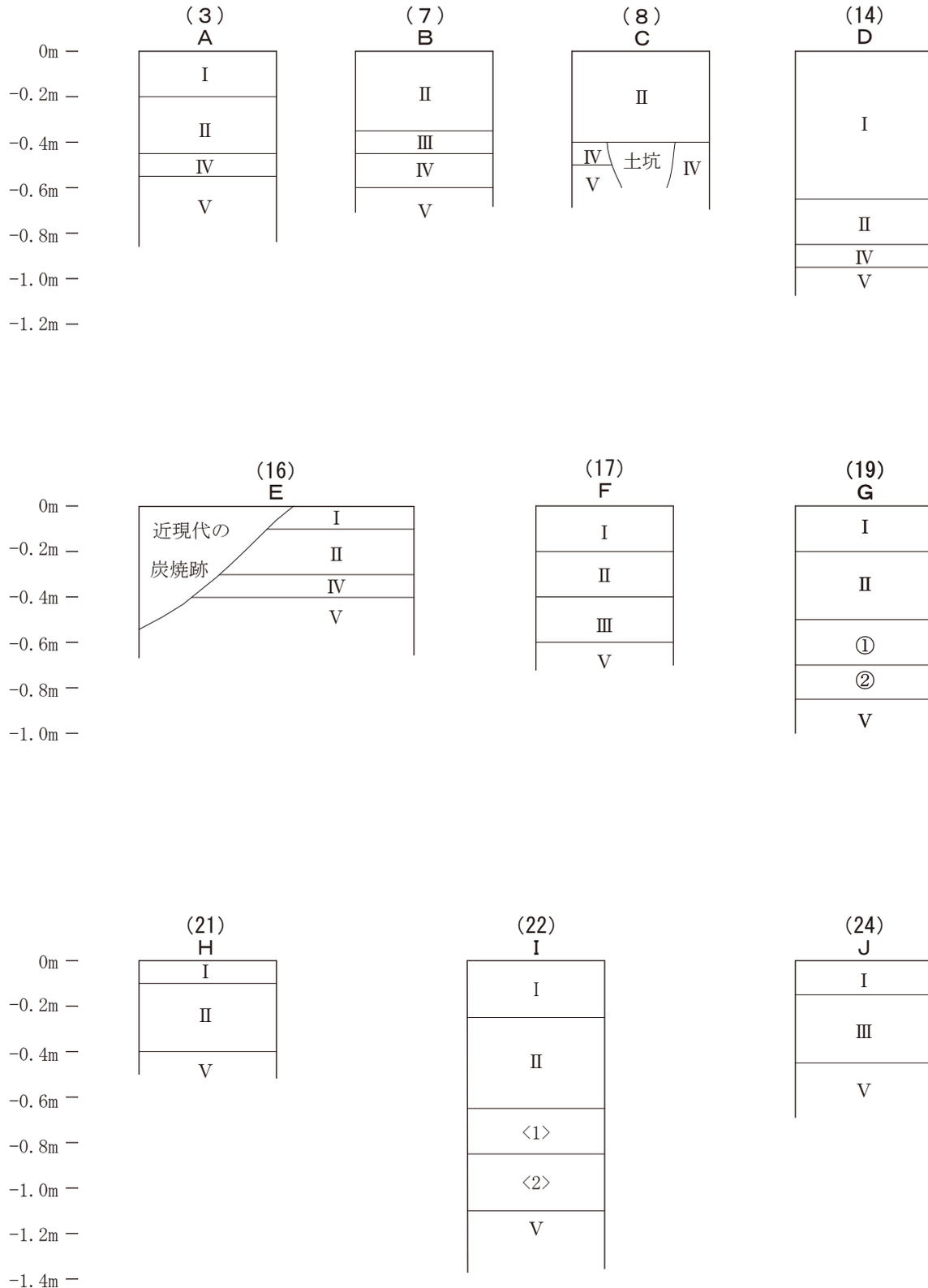
Ⅲ層及びⅣ層の分布を確認した調査区中央から北東側にかけての範囲（面積3,300㎡）で本発掘調査が必要と判断した。

**c 発掘調査時に予想される遺構・遺物**

縄文時代の堅穴建物跡、配石遺構等の検出が予想される。遺物は、縄文土器、土師器、須恵器及び近世の陶磁器の出土が予想される。

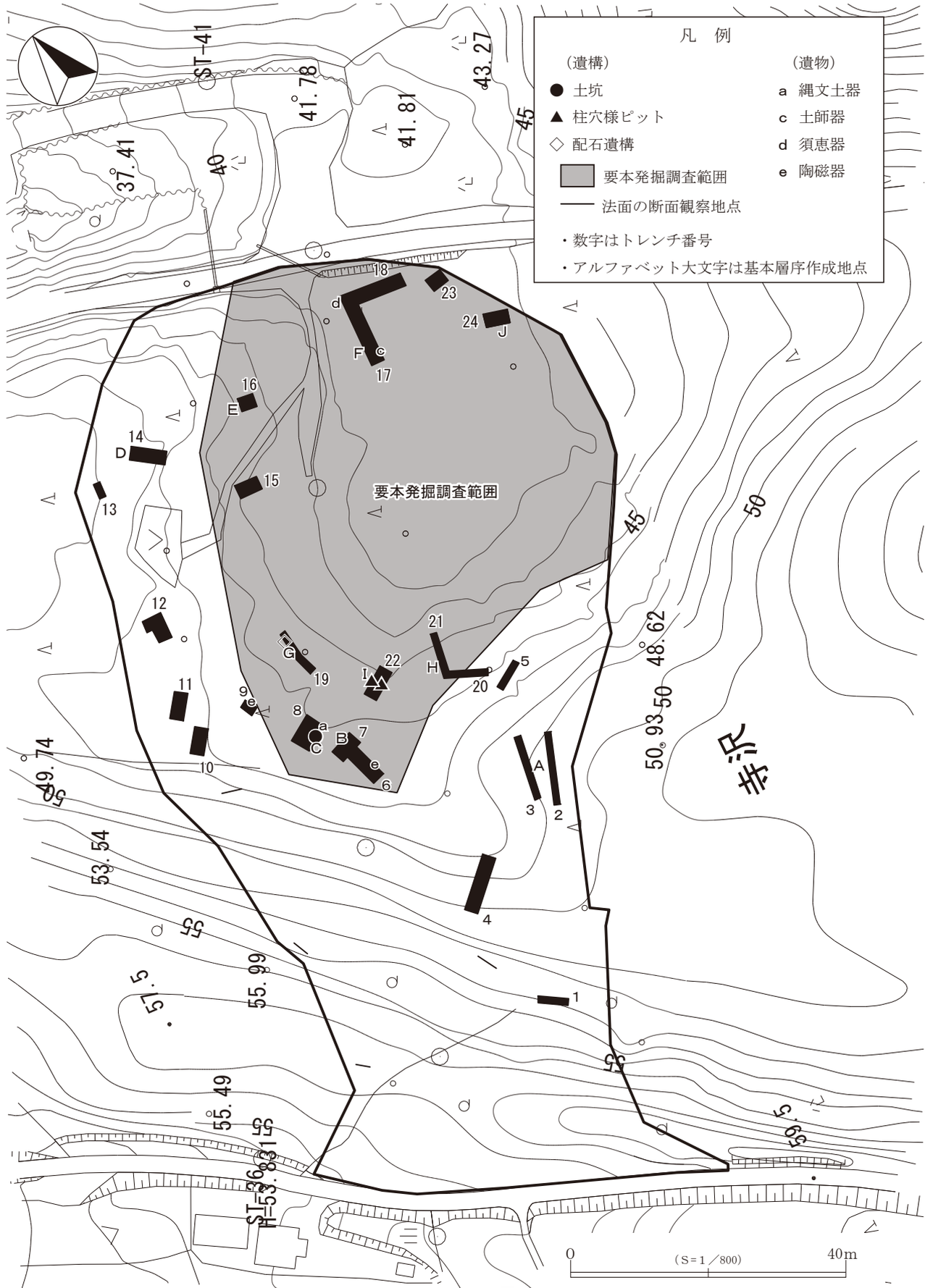


第8図 寺沢遺跡推定範囲と確認調査対象範囲図



※( )内の数字はトレンチ番号

第9図 寺沢遺跡基本層序図



第10図 寺沢遺跡確認調査結果図および要本発掘調査範囲



寺沢遺跡  
第8トレンチ土坑  
縄文土器出土状況  
(西→)



寺沢遺跡  
第19トレンチ配石遺構  
検出状況  
(東→)



寺沢遺跡  
第6トレンチ土層断面  
(南→)

## 2 令和5年度分

## (1) 地方街路交付金事業都市計画道路八幡根岸線(根岸町工区)

## 本町遺跡

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| ① 遺跡所在地     | 秋田県横手市本町3番地、4番地 |
| ② 確認調査期間    | 令和5年8月17日～8月18日 |
| ③ 確認調査対象面積  | 1,735㎡          |
| ④ 工事区域内遺跡面積 | 1,660㎡          |
| ⑤ 要本発掘調査面積  | 1,292㎡          |
| ⑥ 遺跡の立地と現況  |                 |



第11図 本町遺跡位置図

## a 立地

遺跡は、JR横手駅から北東へ約1.2km、横手市役所から北へ約0.7kmに位置し、雄物川支流の横手川右岸の河岸段丘上に立地する。

周辺には、旧石器時代から平安時代の睦成鶴谷地遺跡、小吉山遺跡、大乘院塚遺跡、台所館遺跡、前通遺跡、大鳥井山遺跡、中近世の朝倉城跡(横手城跡)、平城跡など多くの遺跡が密集している。

調査地内の標高は約60mで、旧宅地と道路となっている。

## b 現況

現在、旧宅地・道路となっている。

## ⑦ 確認調査の方法

調査は、地形と調査区に合わせて幅1.5m、長さ10～30mのトレンチを設定し、遺構・遺物の有無を確認しながら重機で掘り下げた。その後、トレンチ壁面及び底面を精査し、遺構・遺物の有無の確認と堆積土の観察を行った。調査の記録は、検出遺構の位置を示す平面図及び柱状図の作成と写真撮影によって行った。トレンチの総数は3本、実質調査面積は90㎡で調査対象面積の5.2%に相当する。

## ⑧ 確認調査の結果

## a 層序

遺跡内の基本層序は次の通りである。

- |      |                       |                                     |  |  |
|------|-----------------------|-------------------------------------|--|--|
| I層   | 現表土                   | しまり強                                | 粘性弱  | 層厚15cm   |
| II層  | 現代の造成土                | しまり強                                | 粘性弱  | 攪乱多い 第1トレンチでは細分可 層厚25～90cm                             |
|      | 遺物包含層                 |                                     |  |  |
| III層 | 近世の造成土                | 黒褐色(10YR3/1)～暗褐色(10YR3/3)粘土         | 第1トレンチ西端では黒褐色(2.5Y3/2)～暗オリーブ褐色(2.5Y3/3)が互層状に堆積 | しまり強 粘性強 炭化物・焼土粒・地山ブロックを含む 層厚50～60cm(第1トレンチ西端では60cm以上) |
|      | 遺物包含層                 |                                     |  |  |
| IV層  | 近世の造成土                | オリーブ黒色(7.5Y3/1)シルト質粘土               | しまり強 粘性強                                       | 炭化物を含む 層厚5～20cm  |
| V層   | 地山                    | 黄褐色(10YR5/6)～明黄褐色(10YR6/8)シルト質粘土～砂礫 | 第2トレンチ堀跡中位でオリーブ黒色(7.5Y3/1)シルト質粘土               | 第3トレンチD付近で明黄褐色(2.5Y7/6)・淡黄色(2.5Y8/3)砂礫層でラミナ状堆積         |
|      | しまり強～中 粘性強～弱 層厚10cm以上 |                                     |  |  |

I層は現表土で、第1トレンチで確認した。II層は近現代の宅地造成などに伴う造成土で各トレンチで細分可能、III層は近世の盛土造成土で第2トレンチ及び第3トレンチD周辺を除く、確認調査対

象範囲で確認された。近世と推定される遺構はⅢ層を掘削している。各トレンチで様相を異にしており、Ⅱ～Ⅳ層は複数に細分可能である。Ⅳ層は第3トレンチ東半分のみで確認された。Ⅴ層は地山で、シルト質～砂礫の河岸段丘礫層で、確認調査対象範囲の起伏に応じて様相を異にする。また、第1トレンチ中央付近では地震による噴砂痕跡を確認。液状化現象に伴う近世の埋め立て造成跡も併せて検出した。Ⅴ層上位に漸移層は確認されず、地山上面は削平されているものと考えられる。

#### b 検出遺構と遺物

遺構は、第1トレンチで柱穴様ピット9基、土坑1基、第2トレンチで堀跡1条、第3トレンチで柱穴様ピット2基、幅約20cmの溝跡1条、焼土遺構1基が検出された。第1・3トレンチ南側低位面では近世のものと推測される盛土造成土が確認された。また、第3トレンチ北側の高位面では土塁の存在を予測したが、現代の削平を受けて失われている。第1トレンチでは近世の遺物包含層が確認されたが、上面は現代の宅地造成などで削平されている。柱穴様ピットの規模は、直径20～30cmである。堀跡は幅4m以上、深さ2m以上あり、東側の掘り込みは確認されたが、西側は現道に掛かっているため未確認である。第3トレンチ検出の溝跡は一部掘削した結果、底面から小ピットが3基並んで検出された。

遺物は、Ⅱ・Ⅲ層造成土や遺物包含層の残りが良い第1トレンチを中心に陶磁器がまとまって出土したほか、調査区全域にわたって縄文時代の石器が出土した。これらの遺物は、古代の土師器とともに表面採集もされた。

### ⑨ 所見

#### a 遺跡の種類

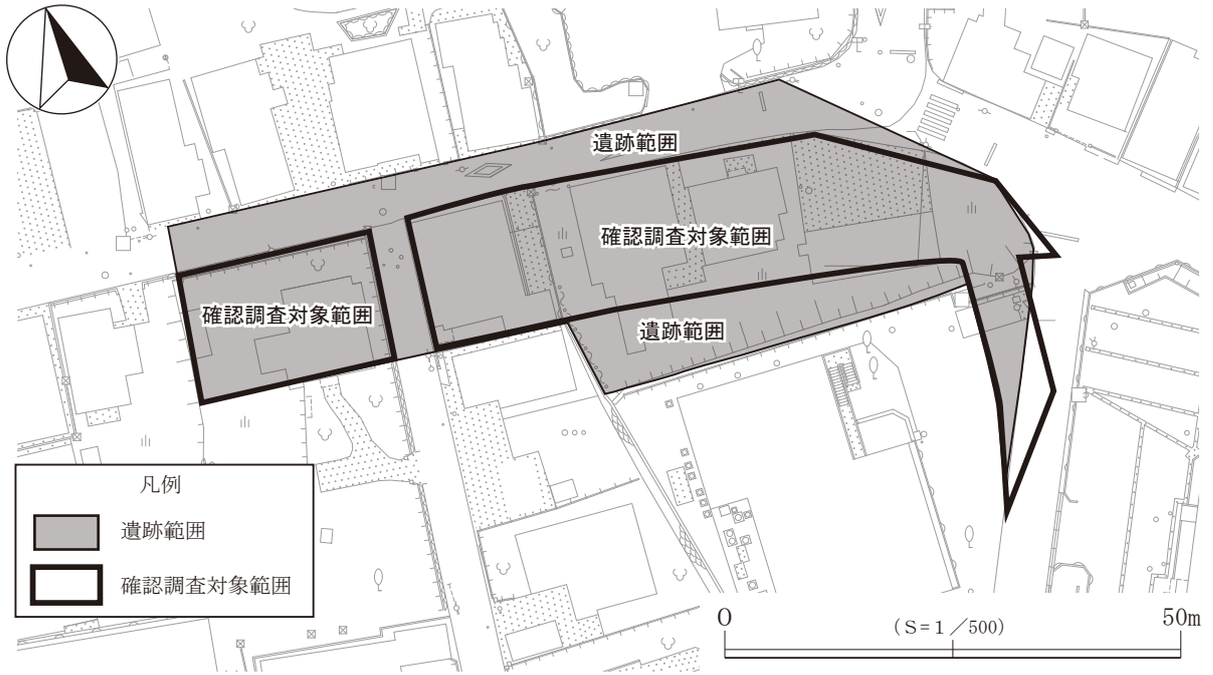
近世城郭の一部と城下町に関連する遺跡と考えられる。

#### b 遺跡の範囲と工事区域

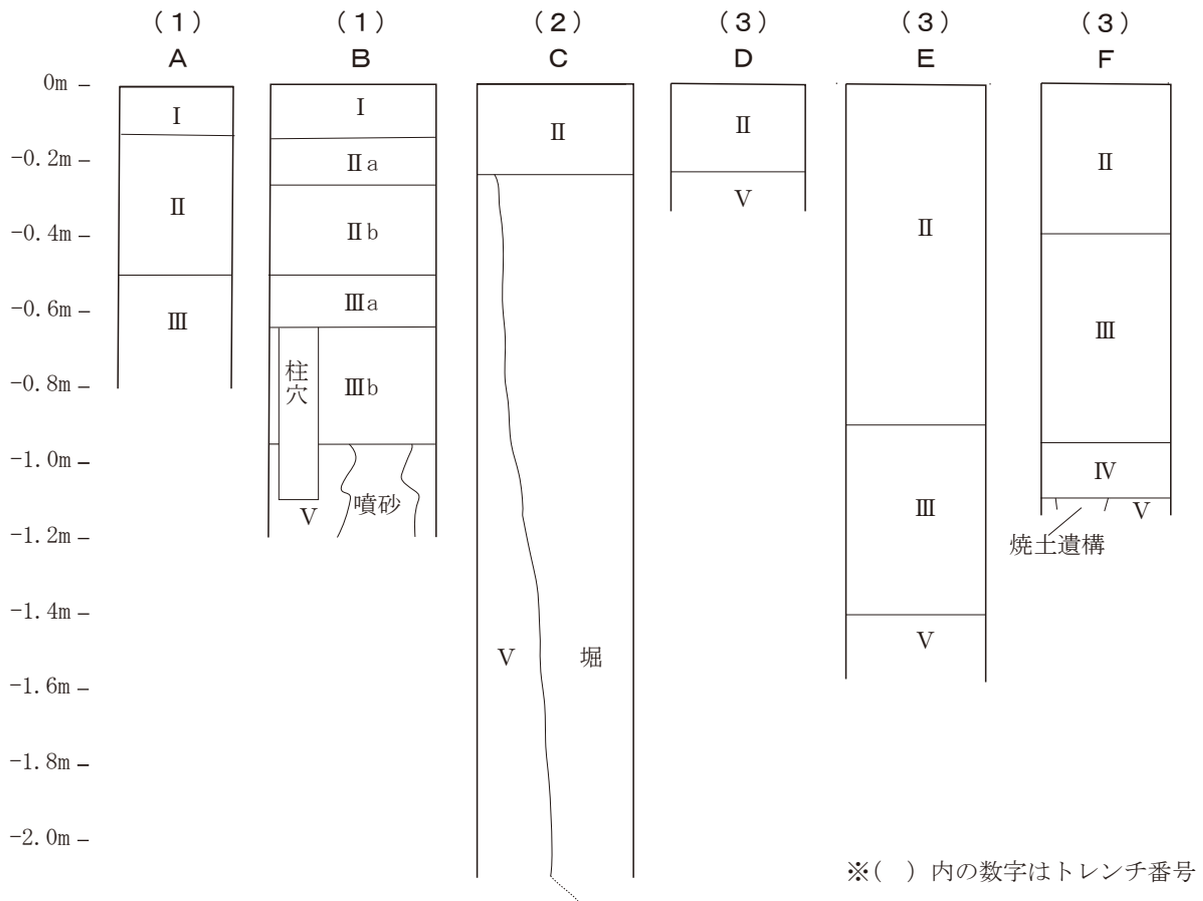
遺構・遺物密度に濃淡はあるが、確認調査対象範囲全域が近世城郭に関連する人工的な土地改変を受けており、本発掘調査が必要である。調査対象範囲は、確認調査対象範囲のうち、現道部分(368㎡)を除く1,292㎡となる。

#### c 発掘調査時に予想される遺構・遺物

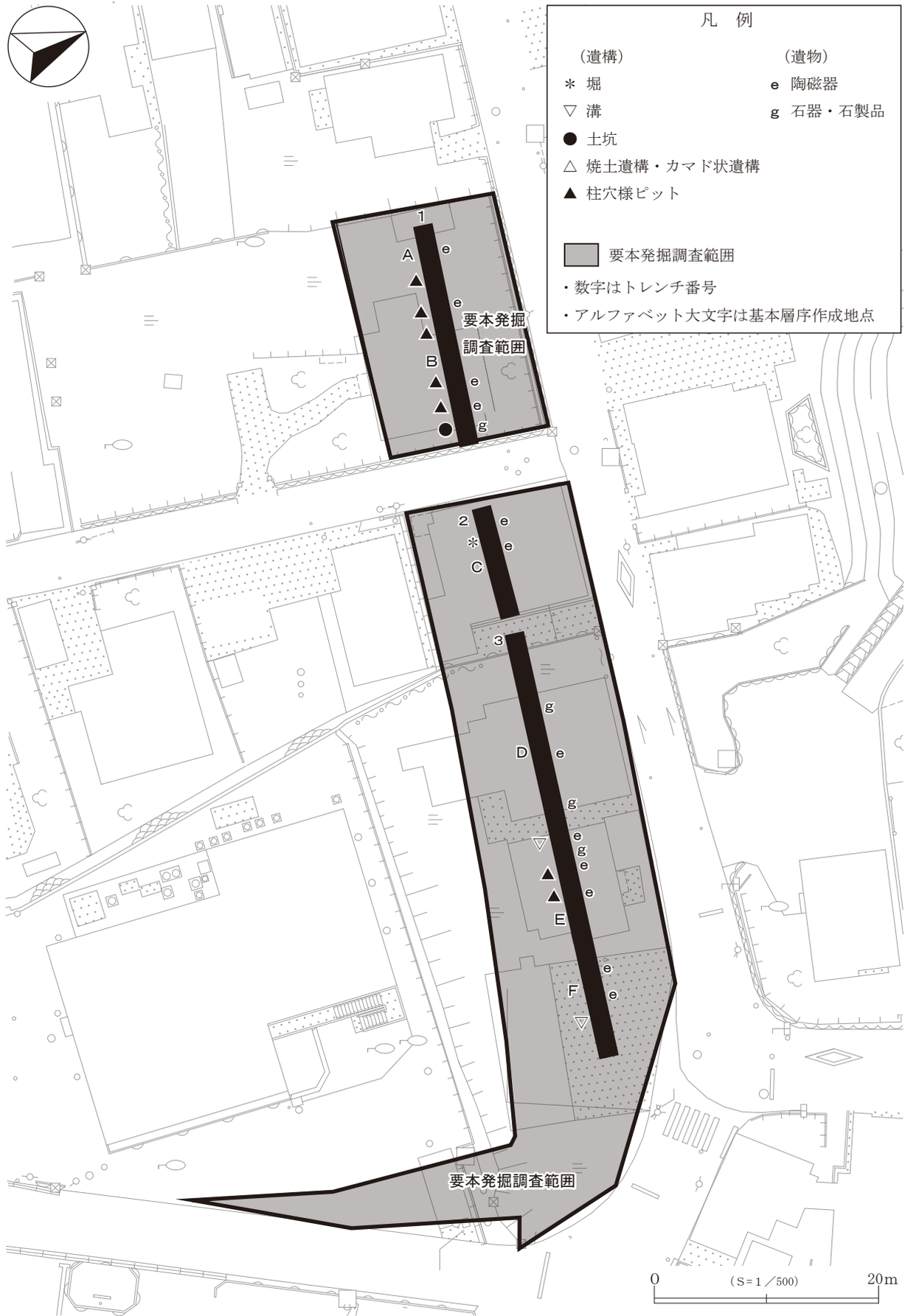
遺跡の主体は近世の城郭跡で、縄文時代・古代の散布地であるほか、第3トレンチ東側で検出された焼土遺構がカマド状遺構であるとすれば、近世造成土の下に中世の集落跡も存在する可能性がある。第1トレンチ及び第3トレンチ東半分で近世の柱穴様ピット、土坑、溝跡、中世の焼土遺構の検出が予想され、第2トレンチでは近世の堀跡、第3トレンチ西半分では土塁造成痕跡の検出が予想される。遺物は、近世の陶磁器を中心に、縄文時代の石器・土器、古代の土師器、中世の陶磁器が出土すると予想される。



第12図 本町遺跡推定範囲と確認調査対象範囲



第13図 本町遺跡基本層序図



第14図 本町遺跡確認調査結果図と要本発掘調査範囲



本町遺跡  
第1トレンチ  
噴砂と柱穴様ピット  
検出状況  
(西→)



本町遺跡  
第2トレンチ  
堀跡検出状況  
(北東→)

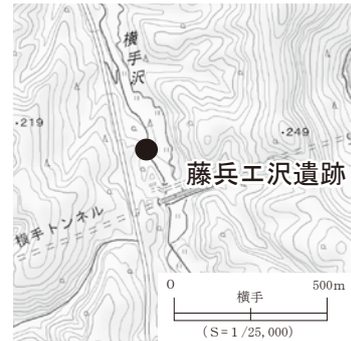


本町遺跡  
第3トレンチ  
焼土遺構検出状況  
(北→)

(2) 秋田自動車道の暫定2車線区間の4車線化事業

藤兵工沢遺跡

- ① 遺跡所在地 秋田県横手市前郷字藤兵工沢
- ② 確認調査期間 令和5年11月20日～11月30日
- ③ 確認調査対象面積 6,000㎡
- ④ 工事区域内遺跡面積 6,000㎡
- ⑤ 要本発掘調査面積 1,000㎡
- ⑥ 遺跡の立地と現況



第15図 藤兵工沢遺跡位置図

a 立地

遺跡は、秋田自動車道の横手インターチェンジから東に約2km、JR東日本奥羽本線横手駅からは南東約3kmに位置し、横手市街と醍醐、増田を結ぶ雄平フルーツラインが通る山地の東斜面と、斜面の裾で横手沢に面した狭小の平坦面に立地する。この平坦面の西端には、南側の山地に続く林道が通っており、今年度の調査対象範囲は林道から東側の平坦面で、標高は116mほどである。林道より西側の山地斜面には横手沢に向かう小さな沢が2か所に入りこんでおり、調査区の南端は独立した小さな平場となっている。

横手沢の沢筋に沿って横手沢沼から南に続く平坦部は、開墾により水田とされている所もあるが、調査対象地付近は樹齢50年ほどの杉が育っていた。

b 現況

調査対象地は杉林で、木が伐採された状態である。伐採された木は調査区東側の低い部分に仮置きされていた。また、調査区南端側の沢水は水路となっていたが、調査区中央付近には沢水が滞留する湿地状になっているところもあった。

⑦ 確認調査の方法

調査は、多量に残存する切り株をさけ、地形を考慮しながら、極力直線となるよう幅1mのトレンチを27本設定して行った。また、必要に応じて深掘り、拡幅を組み合わせた。掘り下げは重機で行い、トレンチ壁面及び底面を人力で精査し、遺構・遺物の確認や堆積土の観察を行った。

遺構検出状況、土層堆積状況、作業過程等の写真は、デジタルカメラで撮影し、各トレンチの土層柱状図、トレンチ配置図は簡易的測量により作成した。実質調査面積は565㎡、確認調査対象面積の9.4%にあたる。

⑧ 確認調査の結果

a 層序

遺跡内の基本層序は次のとおりである。

- I層 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 層厚10～30cm 腐葉土主体の表土
- I b層 褐色 (7.5YR4/3) ～明褐色 (7.5YR5/6) 砂利混粘土 層厚0～100cm 地山由来再堆積層
- II層 暗褐色 (7.5YR3/3) シルト 層厚5～40cm
- III層 黒褐色 (7.5YR2/2) シルト 層厚5～40cm 遺物包含層
- IV層 褐色 (7.5YR4/3) ～にぶい褐色 (7.5YR5/4) シルト 層厚5～30cm 地山漸移層
- V層 明褐色 (7.5YR5/6) ～黄褐色 (10YR5/8) 砂利混粘土 地山

I層は表土で有機物に富む腐植土である。I b層は林道西側山地の地山に由来する再堆積層で、調査区南端に部分的に薄く、中央では広く厚く分布する。対象範囲全面に広がるIII層は遺物包含層、IV層が地山漸移層であるが炭化物等の混入もなく人為痕跡は薄い。V層の地山には場所により円礫、角

礫が混入する。

### b 検出遺構と出土遺物

調査の結果、対象地の地形について、横手沢に沿う南北に長い平坦面は東西方向の沢によって区切られること、調査区中央の微高地等は西側山地からの土砂の移動により形成された地形と想定されること、調査区北側第18トレンチ付近が緩く沢状にくぼむ地形であったこと等を把握した。

遺構は調査区北西の第9・10・19トレンチで各1基の土坑を検出した。このうち2基を半裁した。いずれも覆土はⅢ層に由来し、第9トレンチの土坑は径40cm、深さ20cmで浅い椀状の断面形、第10トレンチの土坑は径1m強、深さ1mほどで袋状の断面形である。

遺物は、縄文土器片2点、石匙1点、尖頭器破片1点、半円状打製石器1点、剥片7点が出土した。出土地点は第1・3・4トレンチの調査区南西部、第15・20トレンチの調査区中央西側、第6・17トレンチの調査区北東部と全体に広がっているものの、多くがⅠ層出土もしくは表面採集したものであり、遺物包含層と想定するⅢ層の出土は第3トレンチと第4トレンチの交差する付近に限られる。

## ⑨ 所見

### a 遺跡の種類

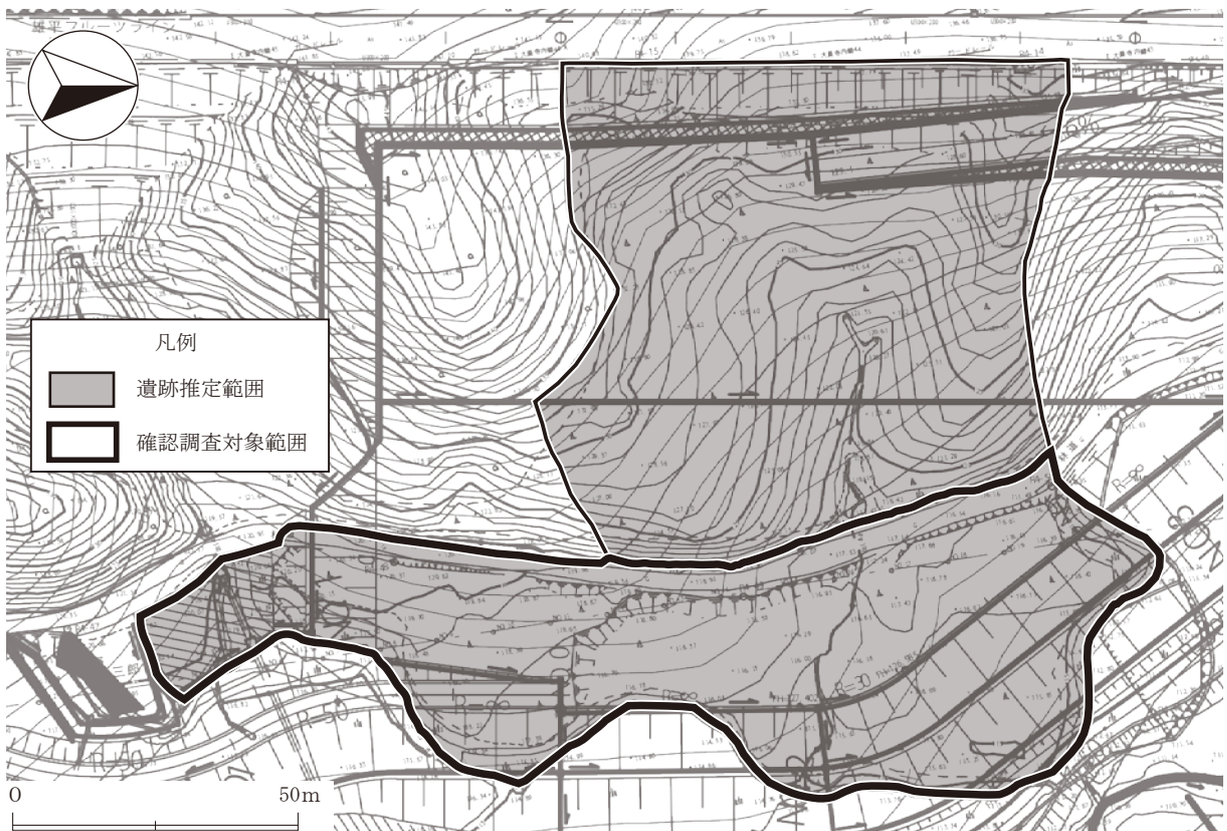
今回の対象範囲は縄文時代の狩猟採集地と考えられる。

### b 遺跡の範囲と工事区域

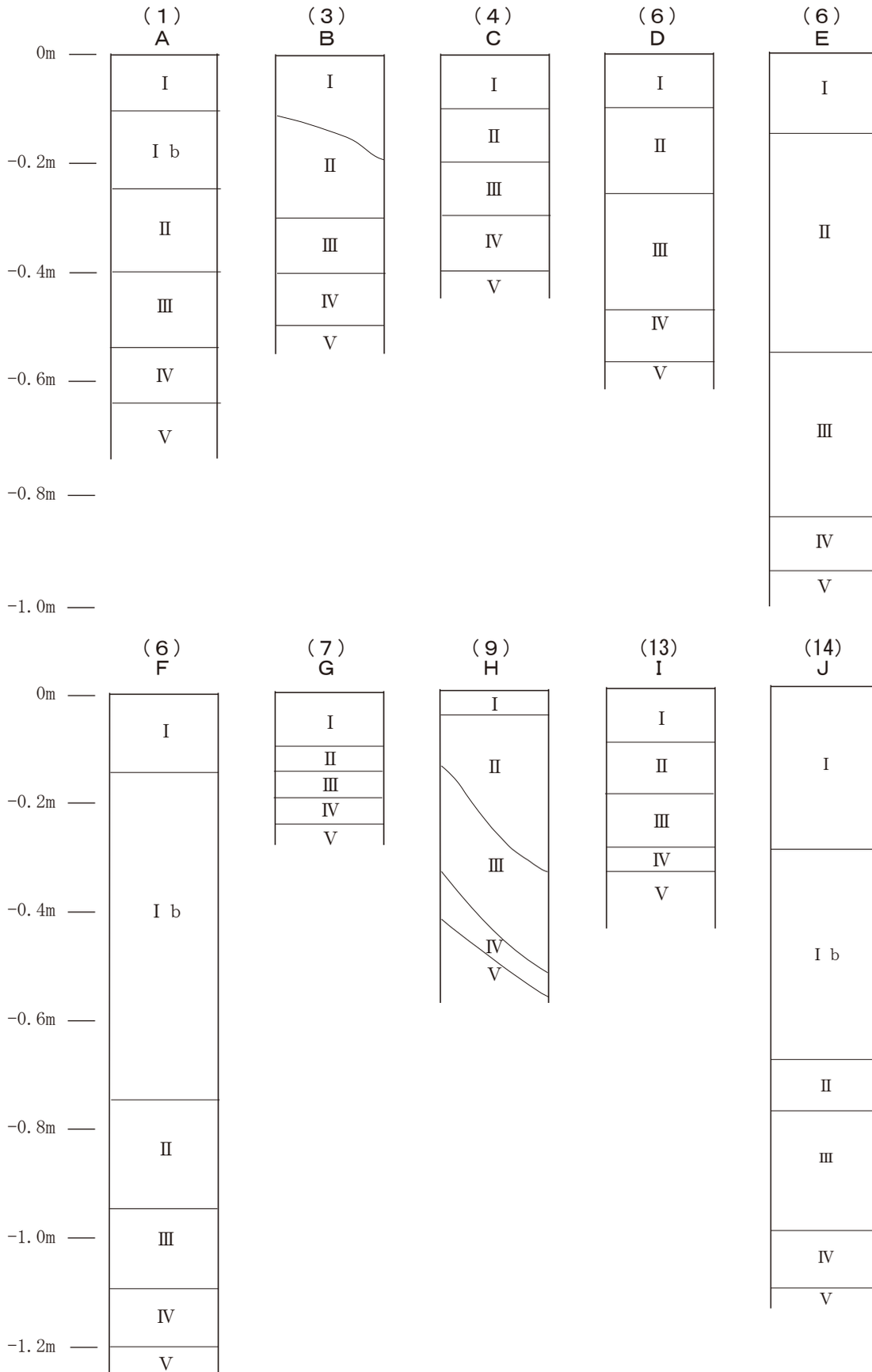
遺構が検出された地形のまとまりを考慮し、対象範囲北西側の1,000㎡で本発掘調査が必要と判断した。

### c 発掘調査時に予想される遺構・遺物

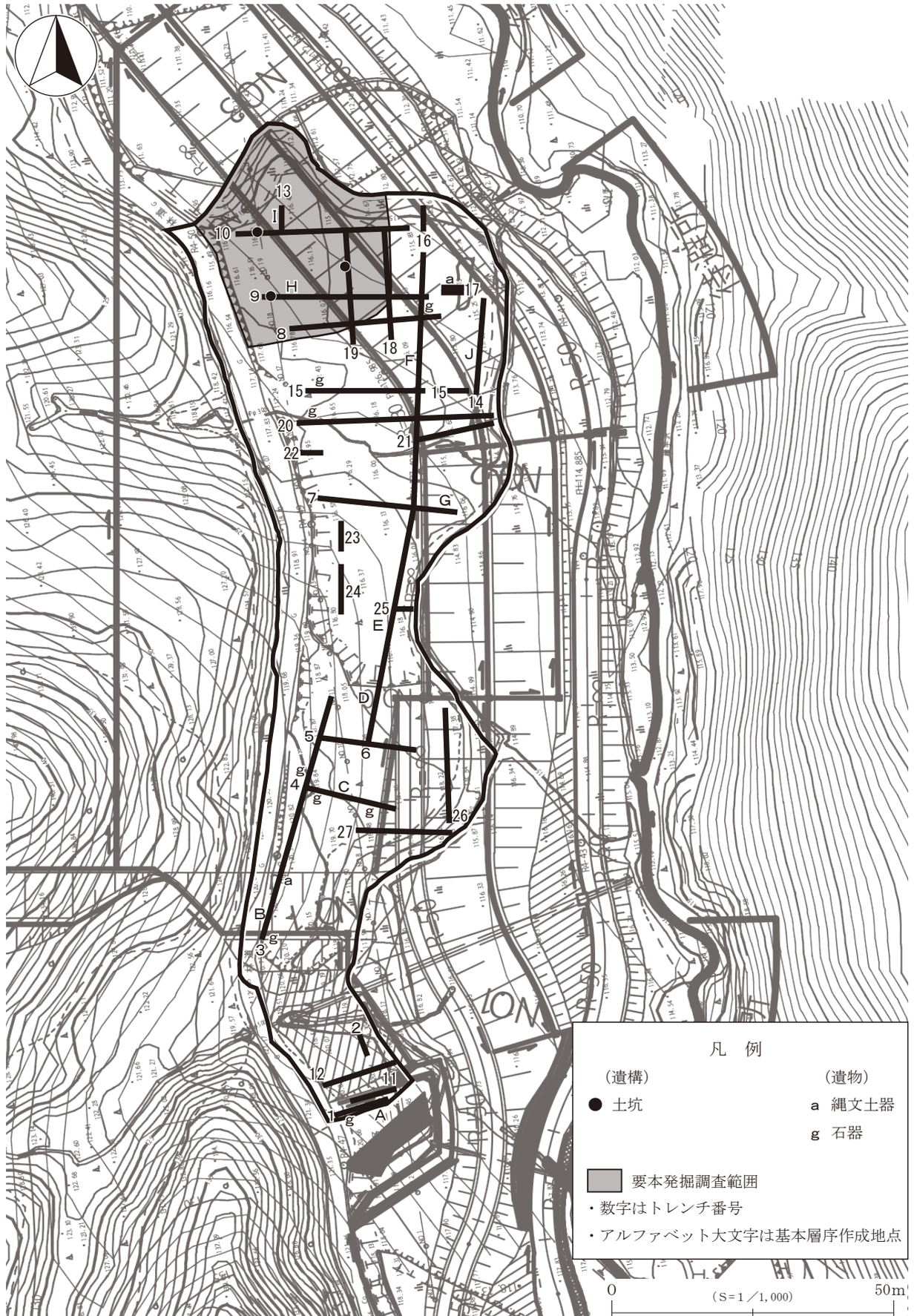
縄文土器、石器の出土のほか、貯蔵施設としての土坑の検出が予想される。



第16図 藤兵工沢遺跡推定範囲と確認調査対象範囲図



第17図 藤兵工沢遺跡基本層序図



第18図 藤兵工沢遺跡確認調査結果と要本発掘調査範囲図



藤兵工沢遺跡  
調査区南側  
作業風景  
(南→)



藤兵工沢遺跡  
第9トレンチ  
調査状況  
(西→)

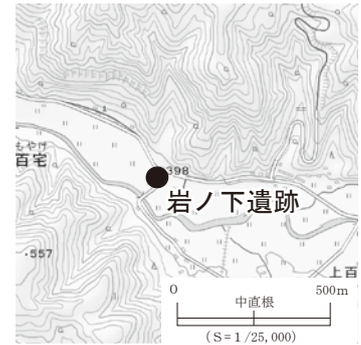


藤兵工沢遺跡  
第10トレンチ  
土坑検出状況  
(西→)

## (3) 鳥海ダム建設事業

## 岩ノ下遺跡

- |             |                   |
|-------------|-------------------|
| ① 遺跡所在地     | 秋田県由利本荘市鳥海町百宅字岩ノ下 |
| ② 確認調査期間    | 令和5年5月15日～23日     |
| ③ 確認調査対象面積  | 5,300㎡            |
| ④ 工事区域内遺跡面積 | 5,000㎡            |
| ⑤ 要本発掘調査面積  | 5,000㎡            |
| ⑥ 遺跡の立地と現況  |                   |



第19図 岩ノ下遺跡位置図

## a 立地

遺跡は、由利本荘市鳥海総合支所直根出張所から南へ約3kmに位置し、標高396～398mの子吉川支流百宅川右岸の段丘上に立地する。周辺には、縄文～近世の清水沢遺跡、古代・中世の高野台遺跡の他、中世城館である根井上後山館跡、根井中後山館跡、根井下館跡がある。

## b 現況

荒蕪地である。

## ⑦ 確認調査の方法

調査は、地形に合わせて幅1.5～2m、長さ10～49mのトレンチを設定し、部分的に十字及びT字に拡張した。所々で深掘りを入れながら重機により掘り下げた。その後、トレンチ壁面及び底面を精査し、遺構・遺物の有無と堆積土の状況を確認した。調査の記録は、検出遺構の位置を示す平面図及び柱状図の作成と写真撮影によって行った。トレンチの総数は10本、実質調査面積は596㎡で、調査対象の11.2%に相当する。

## ⑧ 確認調査の結果

## a 層序

遺跡内の土層は、大きく3層に分かれる。基本層序は以下の通り。

I層 黒褐色(10YR3/2)～暗オリーブ褐色(2.5Y3/3) ローム 層厚10～70cm 耕作土

II①層 灰黄褐色(10YR4/2) 砂質粘土 層厚10～30cm 地山 遺構確認面

II②層 灰黄褐色(10YR4/2) 亜角礫混交粘土 層厚10～70cm 地山 遺構確認面

II③層 褐灰色(10YR4/1) 亜角礫混交粘土 層厚10～20cm 地山 遺構確認面 強くグライ化

III層 黒色(2.5Y2/1) 砂質粘土 地山

I層は、II・III層を由来とする客土に形成された水田土壌・地表土である。II層を由来とする直径10cmを超える礫を含む。II層との層界に褐鉄鉱の沈殿面が形成され鋤床となる。II層は、遺跡北側丘陵を侵食する沢から供給される亜角礫と砂質粘土の混交層である。I層の生成に伴い上部を削平されているため、漸移層は失われており、II層上面が遺構確認面となる。II①層は、段丘上位面を侵食した埋没沢に堆積した砂質粘土層である。II②・③層は、段丘低位面に堆積した亜角礫混交粘土層であり、深度によるグライ化の強度を元に分層したため、層界に時間差の意味は無い。III層は、百宅川の氾濫原堆積物を基質とする。静水化した地点では泥炭層が形成され、流水が入り込むとシルト層・砂層のラミナが貫入したり洪水堆積物の砂礫層が厚く乗ったりする。段丘上位面では、地表下1.5～3mで岩盤に突き当たる。

## b 検出遺構と出土遺物

調査の結果、土坑1基、焼土遺構1基、溝跡9条、柱穴様ピット20基の合計31基が検出された。遺構確認面(基本層序II層)が北側斜面から崩落した礫混じり層であり、II層を由来とする客土がその上

に乗ることから、遺構確認面の認定に戸惑う可能性が高い。柱穴は検出範囲が狭いため、建物を構成するかは不明である。溝跡の1条は、低位段丘面裾を区画するように掘られている。遺物は、柱穴様ピットから渡来銭、包含層（Ⅱ層上面）から江戸時代の陶磁器が出土した。

⑨ 所見

a 遺跡の種類

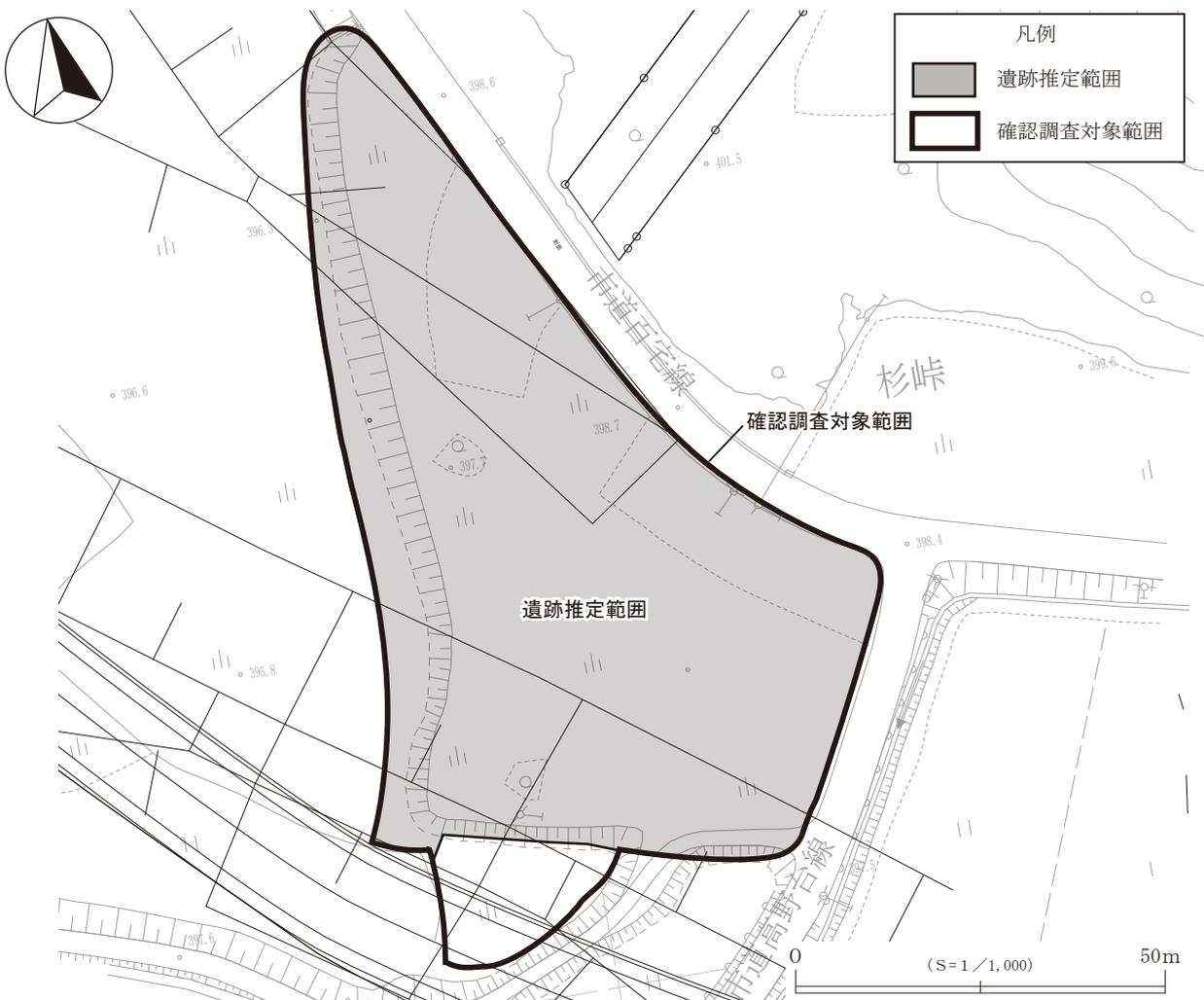
中世から近世の集落跡と考えられる。

b 遺跡の範囲と工事区域

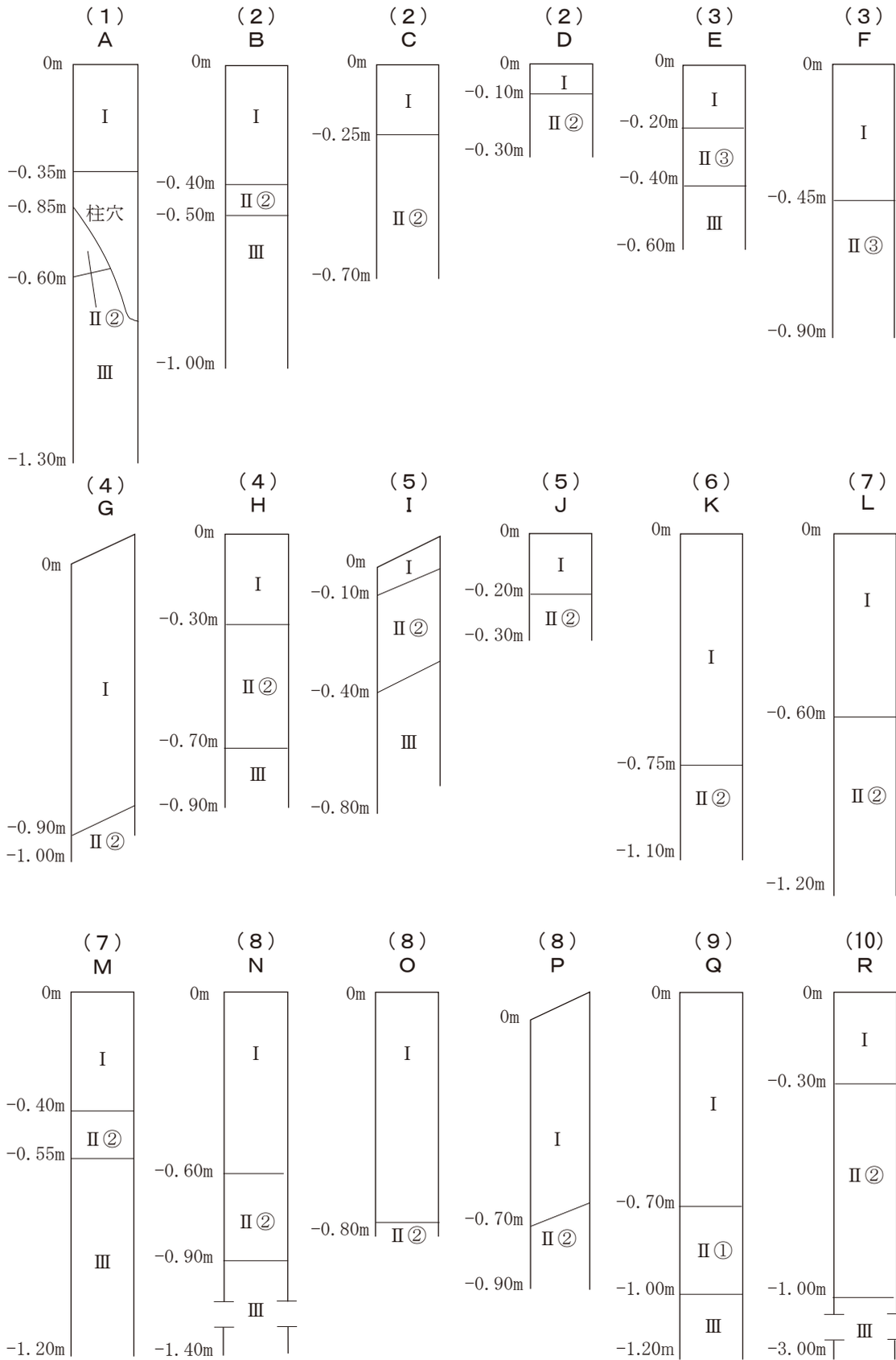
遺構が段丘上に分布すること、百宅川の旧河道である段丘裾にも溝跡が確認されたことから、遺跡推定範囲全域である5,000㎡を要本調査対象範囲とした。

c 発掘調査時に予想される遺構・遺物

中・近世の建物跡、井戸跡、土坑、溝跡、焼土遺構、柱穴様ピットの検出が予想される。遺物は、主に中・近世の陶磁器や銭貨等が出土すると考えられる。

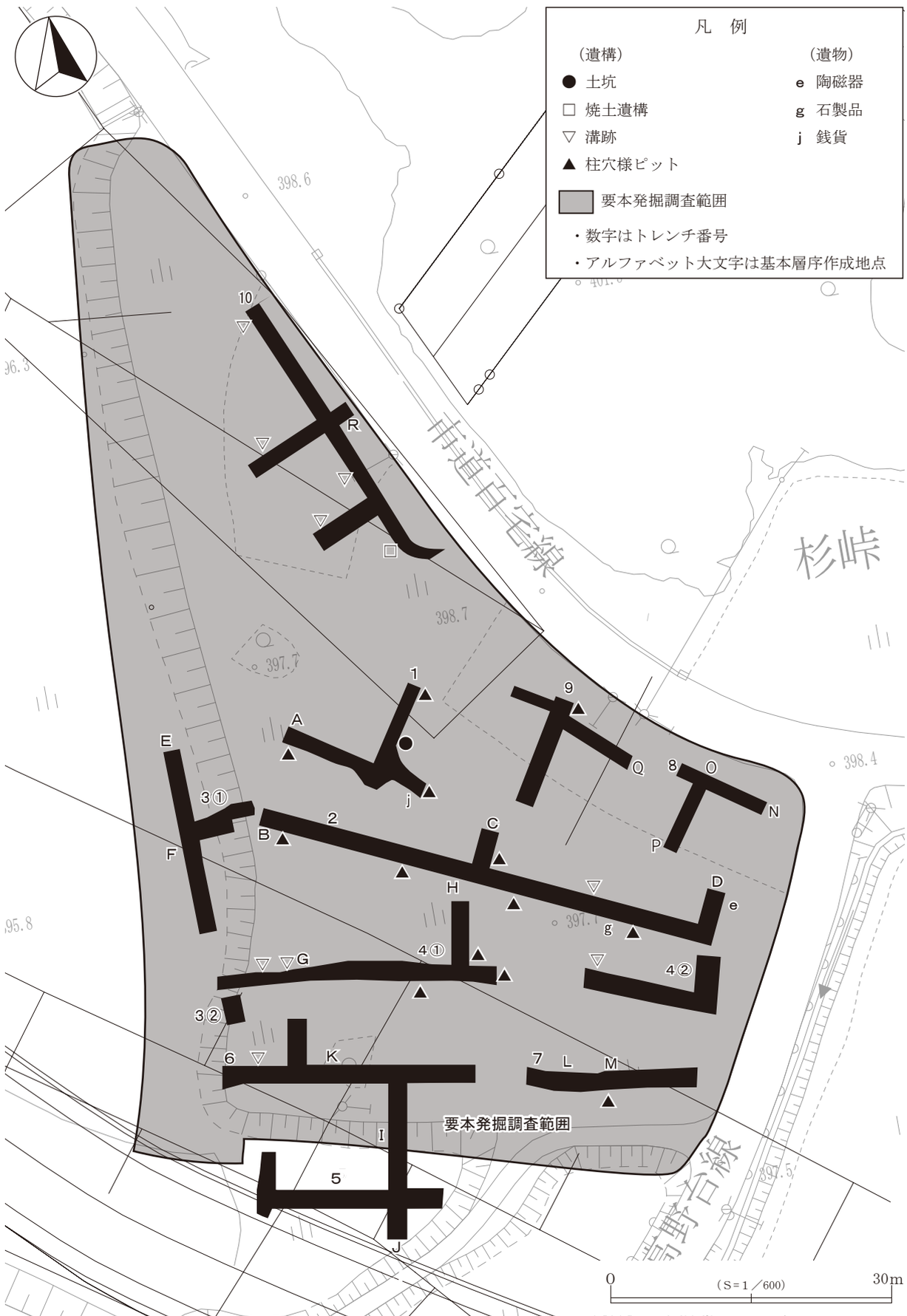


第20図 岩ノ下遺跡推定範囲と確認調査対象範囲図



※( )内の数字はトレンチ番号

第21図 岩ノ下遺跡基本層序図



第22図 岩ノ下遺跡確認調査結果と要本発掘調査範囲図



岩ノ下遺跡  
第1トレンチ  
銭貨出土状況  
(東→)



岩ノ下遺跡  
第1トレンチ  
柱穴様ピット土層断面  
(西→)



岩ノ下遺跡  
第2トレンチ  
精査状況  
(南→)

# 報告書抄録

ふりがな	いせきしょうさいぶんぷちょうさほうこくしょ							
書名	遺跡詳細分布調査報告書							
副書名								
シリーズ名	秋田県文化財調査報告書							
シリーズ番号	第538集							
編著者名	秋田県教育庁生涯学習課文化財保護室 秋田県埋蔵文化財センター							
編集機関	秋田県埋蔵文化財センター							
所在地	〒014-0802 秋田県大仙市払田字牛嶋20 TEL 0187-69-3331							
ふりがな 所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因
		市町村	遺跡番号	° / ' / ''	° / ' / ''			
てらさわ 寺沢遺跡	あきたけんにかほ 秋田県にかほ 市象潟町小砂 川字寺沢	05214	214-37-29	39° 07' 44"	139° 53' 23"	20221121 ～ 20221202	200㎡ (対象面積 8,000㎡)	国道7号 遊佐象潟道路事業
もとまち 本町遺跡	あきたけんよこてし 秋田県横手市 もとまち ばんち 本町3番地、 ばんち 4番地	05203	203-3-197	39° 19' 12"	140° 33' 57"	20230817 ・ 20230818	90㎡ (対象面積 1,735㎡)	地方街路交付金 事業都市計画道路 八幡根岸線 (根岸町工区)
とうべいざわ 藤兵エ沢 遺跡	あきたけんよこてし 秋田県横手市 まえごうあざとうべい 前郷字藤兵エ 沢	05203	203-3-196	39° 17' 12"	140° 34' 30"	20231120 ～ 20231130	565㎡ (対象面積 6,000㎡)	秋田自動車の 暫定2車線区間の 4車線化事業
いわのした 岩ノ下遺跡	あきたけんゆりほん 秋田県由利本 庄市鳥海町百 やけあざいわのした 宅字岩ノ下	05210	210-42-70	39° 07' 13"	140° 10' 48"	20230515 ～ 20230523	596㎡ (対象面積 5,300㎡)	鳥海ダム建設事業
所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物		特記事項		
寺沢遺跡	集落跡	縄文時代 古代、近世	配石遺構、土坑、 柱穴様ピット	縄文土器、土師器、 須恵器、近世陶磁 器		縄文時代の集落跡及 び古代、近世の遺物 散布地と考えられる。		
本町遺跡	城郭跡	縄文時代 古代、近世	堀跡、土坑、溝跡、 焼土遺構、 柱穴様ピット	石器、土師器、近 世陶磁器		近世城郭の一部と城 下町に関連する遺跡 と考えられる。		
藤兵エ沢遺跡	狩猟 採集地	縄文時代	土坑	縄文土器、石器		縄文時代の狩猟採集 地と考えられる。		
岩ノ下遺跡	集落跡	中世 近世	土坑、焼土遺構、溝跡、 柱穴様ピット	近世陶磁器、銭貨		中世から近世の集落 跡と考えられる。		
要約	令和4年12月から令和5年12月まで113件の分布調査と4件の遺跡確認調査を行った。その結果、確認調査を実施したいずれの遺跡も本調査が必要と判断した。							

秋田県文化財調査報告書第538集  
遺跡詳細分布調査報告書

印刷・発行 令和6(2024)年3月  
編 集 秋田県埋蔵文化財センター  
〒014-0802 大仙市払田字牛嶋20番地  
電話(0187)69-3331 FAX(0187)69-3330  
発 行 秋田県教育委員会  
〒010-8580 秋田市山王三丁目1番1号  
電話(018)860-5193  
印 刷 株式会社三森印刷

