

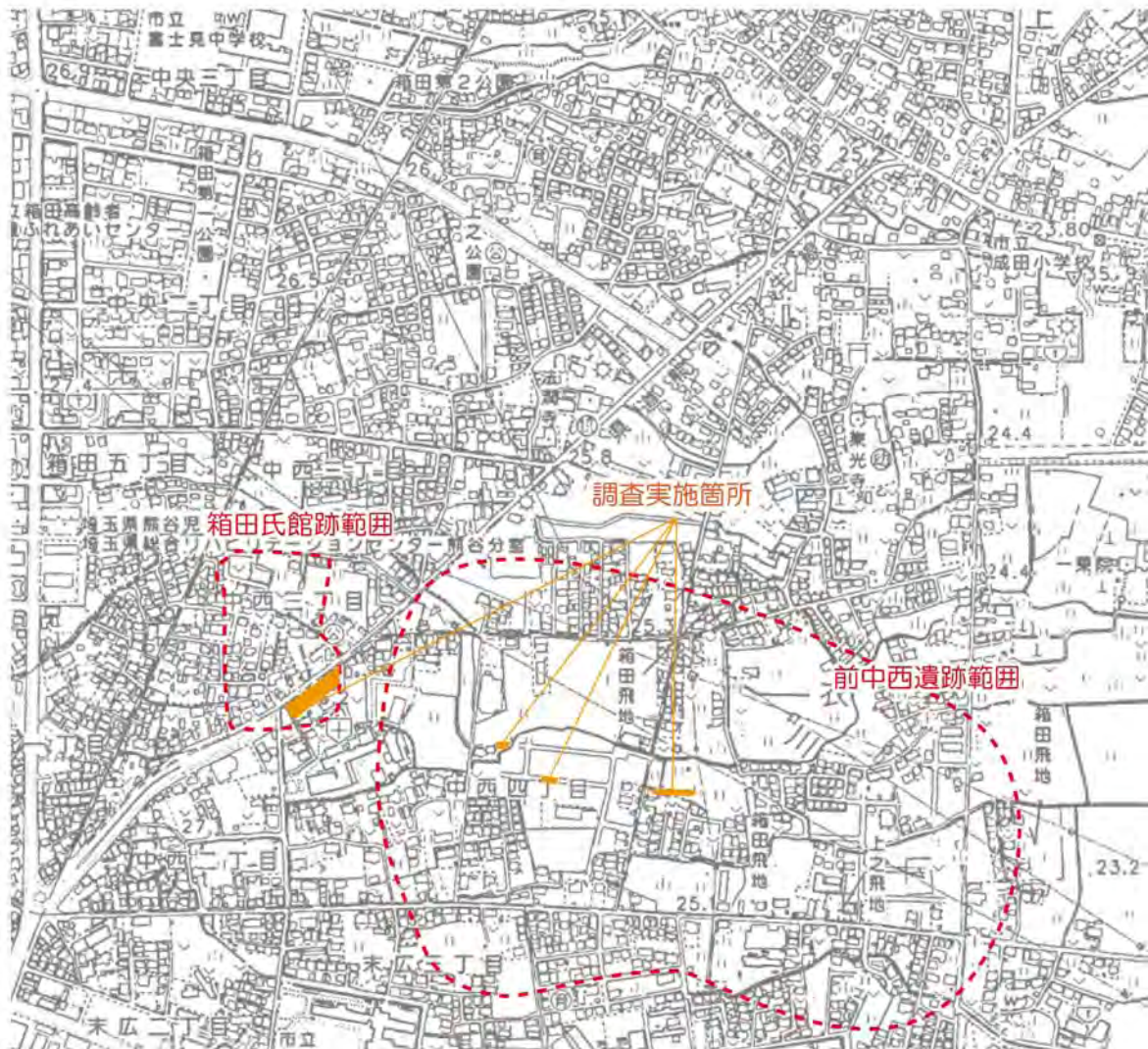
## 埋蔵文化財発掘調査事業

### ①平成22年度上之土地区画整理事業地内遺跡発掘調査

平成22年度の発掘調査は、5月から3月まで、前中西遺跡範囲内の3地点、箱田氏館跡範囲内の1地点で実施した。調査面積の総計は、1,718㎡であった。

上之土地区画整理事業地内遺跡の発掘調査は、平成8年度以降継続的に実施しており、前中西遺跡の調査は、第11次、第12次目である。一方、箱田氏館跡は、第1次目である。

## 平成22年度 上之土地区画整理事業地内遺跡発掘調査箇所



## 1 前中西遺跡（第11次）の調査

- (1) 所在地 中西四丁目2523番1、2532番5
- (2) 期間 平成22年5月24日～7月7日
- (3) 面積 198㎡
- (4) 主な遺構 古墳時代～平安時代の竪穴建物跡4軒、溝跡4条、土坑2基、ピット多数
- (5) 主な遺物 土師器、須恵器、石製紡錘車などの石製品（古墳時代～平安時代） コンテナ4箱
- (6) 特記事項 竪穴建物跡は、古墳時代～平安時代の所属であり、新たに古墳時代の集落域の広がりが確認された。

また、溝跡からは古墳時代中期の土師器高坏が検出され、何らかの祭祀的行為が行われたか、周辺に祭祀施設がある可能性が考えられる。

調査では、不明な点が多い古墳時代以降の動向について、検証する情報を得ることができた。



調査区全景（東から）



溝跡、土師器高坏出土状況



竪穴建物跡



竪穴建物跡、土師器甕ほか出土状況



## 2 前中西遺跡（第12次）の調査

- (1) 所在地 箱田63番1他
- (2) 期間 平成22年7月1日～11月30日
- (3) 面積 420㎡
- (4) 主な遺構 古墳時代の河川跡2条、溝跡3条、土坑7基、掘立柱列10列、ピット多数
- (5) 主な遺物 弥生土器、土師器、須恵器、打製石斧、石鏃などの石器、鋤、田下駄、横槌などの木製品 コンテナ23箱
- (6) 特記事項 河川跡では、杭列が検出され、堰状の利水施設であった可能性が考えられた。また、この河川跡は、北側を東流する衣川の旧流路と考えられ、古墳時代後期の出土遺物がみられた。

前中西遺跡では、古墳時代後期の集落を支える生産基盤の所在が不明瞭であったが、今回に調査により、河川から導水する水田等の農地の存在が想定され、また、集落は、今回の調査区東側に存在することから、居住区域、生産区域という土地利用の区分けを推定できる成果があった。



調査区全景（東から）



河川跡杭列検出状況



木製品・鋤、土器出土状況



木製品・田下駄出土状況

### 3 箱田氏館跡（第1次）の調査

- (1) 所在地 中西四丁目2400番1・9
- (2) 期間 平成23年1月4日～3月31日
- (3) 面積 1,100㎡
- (4) 主な遺構 縄文時代後期の竪穴建物跡3軒、落とし穴1基、遺物包含層弥生時代中期の方形周溝墓1基、弥生時代末～古墳時代初頭の前方後方形周溝墓1基、溝跡1条、土坑6基、ピット多数
- (5) 主な遺物 縄文土器、土偶、打製石斧、石皿、磨石、石錘、石棒などの石製品、弥生土器、土師器 コンテナ94箱
- (6) 特記事項 縄文時代では、主に遺物包含層より加曾利B3式、曾谷式、高井東式、安行1式、安行2式といった後期に所属する土器が多数出土したほか、耳飾等の土製品、土偶が約7体出土した。土偶には、ミミズク土偶が含まれ、市教育委員会調査では初の検出例となった。

また、石製品には、精緻なつくりの剣形製品が出土し、土偶と共に竪穴建物跡から検出されるなど、特異な状況であった。

弥生時代では、中期後半に所属する方形周溝墓が検出されているが、他に検出された溝跡1条も方形周溝墓の可能性はある。

前方後方形周溝墓は、市内初の事例で、県内でも検出例が少なく貴重な発見となった。周溝からは、供献された考えられる土師器壺・埴・器台等が出土し、南西部の周溝では、鋤等の木製品がまとまって出土した。これら木製品は、祭祀にかかわるものと推定される。また、被葬者を埋葬した主体部も検出された。

今回の調査では、上之地区では最も古い時期の縄文時代後期の多数の資料を得ることができたこと、弥生時代中期以降の墓域の新たなる発見、また、それに続く古墳時代初頭までの墓域の発見と、古墳へ発展する墓制を解明する上で重要な成果が得られた。



竪穴建物跡



縄文時代遺物包含層遺物出土状況





縄文土器・深鉢出土状況



縄文土器・注口土器出土状況



剣形石製品出土状況



ミミズク土偶出土状況



山形系統土偶出土状況



山形系統土偶出土状況



前方後方形周溝墓全景（南から）



周溝内木製品出土状況



周溝内土師器壺・埴出土状況