

鹭之木遗址

在位于北海道南部森町的鹭之木遗址，有一处北海道内已知最大规模的环状列石石阵，其外径达 37 米左右。石阵的历史可以追溯到公元前 2000 年，与青森、秋田两县发现的同时期遗址十分相似。考古学家认为，日本东北北部与北海道南部的环状列石，正是两地文化交流的证明。

环状列石的构成

此处环状列石由外围的双重石圈和中心的一个椭圆形石组构成，共使用了 602 块石头。许多石块都被嵌入地内，或是竖立，或是以各种角度朝向环状列石中心。这些石块很可能采自约 1 公里开外的桂川河口。环状列石附近还发现了土坑墓以及小型铎形土制品等文物。

环状列石的保护

此处环状列石遗址位于一座小山丘上，直到 2003 年建造高速公路时才被发现。本地社区为此发起保护环状列石活动，中止了原本推平山头的计划，取而代之的是在山下挖一条隧道，并在施工中尽力避免环状列石的石块或埋着石块的土层移动错位。施工全程都实时监测山体震动情况，部分隧道挖掘作业只能在不借助电动工具和机械的情况下完成。如今的鹭之木环状列石成功地留在了原址，高速公路则于它的下方穿过。

参观环状列石

由于地理位置特殊，此处考古遗址并不对外开放，只有参加森町遗址发掘调查事务所组织的参观活动才能前往。事务所内也有从环状列石和鷲之木遗址出土的文物展出。展室免费开放，仅提供日文信息。