

2024年度  
二ツ森貝塚 経過観察年次報告書

2026年3月  
七戸町

1 資産の顕著な普遍的価値と完全性・真実性に関する観察指標

項目	指標	測定内容・方法	備考
I. 顕著な普遍的価値を伝達する属性の保護・管理	I-1. 属性a) 自然資源を巧く利用した生活の在り方を示すこと	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 遺構・遺物の保存状態の把握・記録(Ⅱ-2~8,10~13,Ⅳ-1,Ⅴ-2)</li> <li>- 構成資産及び周辺の植生の状態とその管理状況の把握(Ⅱ-9,Ⅳ-2)</li> <li>- 構成資産から周辺への眺望の把握(Ⅱ-15,Ⅲ-1~5,Ⅳ-2)</li> </ul>	属性a)に対する負の影響はみられない。
	I-2. 属性b) 祭祀・儀礼を通じた精緻で複雑な精神性を示すこと	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 遺構・遺物の保存状態の把握・記録(Ⅱ-2~8,10~13,Ⅳ-1,Ⅴ-2)</li> <li>- 構成資産から周辺への眺望の把握(Ⅱ-15,Ⅲ-1~5,Ⅳ-2)</li> </ul>	属性b)に対する負の影響はみられない。
	I-3. 属性c) 集落の立地と生業との関係が多様であること	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 構成資産から周辺、構成資産周辺から構成資産への眺望の把握(Ⅱ-15,Ⅲ-1~5,Ⅳ-2)</li> <li>- 構成資産が立地する地形の崩壊、変形状況の把握・記録(Ⅱ-10,Ⅴ-2,Ⅵ-1~2)</li> <li>- 構成資産及び周辺の植生の状態とその管理状況の把握(Ⅱ-9,Ⅳ-2)</li> <li>- 構成資産周辺の景観阻害要因と景観の改善と変化の把握(Ⅱ-15,Ⅲ-1~5)</li> </ul>	属性c)に対する負の影響はみられない。
	I-4. 属性d) 集落形態の変遷を示すこと	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 遺構・遺物の保存状態の把握・記録(Ⅱ-2~8,10~13,Ⅳ-1,Ⅴ-2)</li> <li>- 構成資産から周辺への眺望の把握(Ⅱ-15,Ⅲ-1~5,Ⅳ-2)</li> <li>- 被害等対策のための基礎情報の把握(Ⅱ-1~4,11,14,Ⅲ-4,Ⅳ-1,Ⅴ-1,Ⅵ-1,2)</li> </ul>	属性d)に対する負の影響はみられない。

## 2 構成資産の保護・管理に関する観察

項目	指標	2023年度結果		2024年度結果		備考	
Ⅱ.資産の保全状況と保護・管理	Ⅱ-2. 構成資産における現状変更件数	文化財保護法に基づく史跡の現状変更の許可申請・届出の件数及びその内容を把握する。	0件	2件		史跡買上事業による家屋解体2件	
	Ⅱ-3. 構成資産におけるき損件数	文化財保護法に基づく史跡のき損届の件数及びその内容を把握する。	0件	0件			
	Ⅱ-4. 遺産影響評価の実施件数	史跡整備、き損時の修復等に係る遺産影響評価の実施件数を把握する。	0件	0件		表1参照	
	Ⅱ-5. 構成資産の公有地化率	民有地の買い上げ実施状況を把握する。	100%	100%			
	Ⅱ-6. 遺構の状況	遺構の状況について、観察、写真撮影等により記録する。	腐食・劣化なし	腐食・劣化なし		表2参照	
	Ⅱ-7. 気温、湿度、降水量の経年変化	大気の時常観察を行い、気温、湿度、降水量の変化を計測する。	年平均気温	12.4℃	年平均気温	12.4℃	2020年度より七戸町役場の気象年報の値を参照している。
			湿度	86.50%	湿度	86.70%	
			年間降水量	867mm	年間降水量	860.5mm	
	Ⅱ-8. 地下水位	低湿地における水量、水質の状況を観察する。	該当なし	該当なし			
	Ⅱ-9. 植生の状況	構成資産内の植生の状況について観察、写真撮影等により測定する。	変化なし	変化なし		表3参照	
	Ⅱ-10. 災害後の被害状況把握	風水害、土砂災害、地震等による構成資産における被害状況を把握する。	被害なし	被害なし			
	Ⅱ-11. 構成資産の保存活用協議会等の開催数	構成資産を所管する地方公共団体を中心とした史跡整備委員会、保存活用協議会等の開催数を把握する。	1回	0回		表4参照	
	Ⅱ-12. 資産の調査研究	資産に関わる調査研究の実施状況及びその内容、調査研究成果等を掲載した報告書等の発刊数を把握する。	0件	0件		表5参照	
	Ⅱ-13. 関連文化財の調査研究	構成資産に関連する文化財の調査研究の実施状況及びその内容、調査研究成果を掲載した報告書等の発刊数を把握する。	0件	0件		表6参照	
	Ⅱ-14. 調査研究体制の充実	構成資産の調査研究等を担う専門職員の数を把握する。	1人	1人			
Ⅱ-15. 不適格工作物の撤去等の状況	構成資産内に現存する不適格工作物の撤去等の状況を把握する。	あり	あり		表7参照		

### 3 構成資産及び緩衝地帯に影響を与える諸条件に関する観察指標

項目	指標		2023年度結果		2024年度結果		備考
Ⅲ.開発圧力	Ⅲ-1. 公共事業の発注件数	緩衝地帯の道路、河川、治山等の公共事業発注件数を把握する。	0件		0件		
	Ⅲ-2. 民間の開発行為件数	緩衝地帯における開発許可申請や建築確認件数を把握する。	開発許可申請	0件	開発許可申請	0件	表8参照
			建築確認件数	0件	建築確認件数	0件	
	Ⅲ-3. 景観条例に基づく届出件数	景観条例に基づく届出件数を把握する。	届出件数	0件	届出件数	0件	
			事前協議件数	0件	事前協議件数	0件	
Ⅲ-4. 遺産影響評価の実施件数	開発行為等に係る遺産影響評価の実施件数を把握する。	2件		5件		表9参照	
Ⅲ-5. 構成資産の内外からみた眺望の観測	視点場からみた眺望の定点観測により、視界に入り込む阻害要因を把握する。	変化なし		変化なし		表10参照	
Ⅳ.環境変化	Ⅳ-1. 大気汚染に係る環境基準達成状況（二酸化硫黄・二酸化窒素）	大気の常時監視を行い、大気中の二酸化硫黄・二酸化窒素含有量を測定する。	二酸化硫黄		二酸化硫黄		
			年平均値	0.000ppm	年平均値	0.000ppm	
			日平均値の年間2%除外値	0.001ppm	日平均値の年間2%除外値	0.000ppm	
			環境基準適否	適	環境基準適否	適	
			二酸化窒素		二酸化窒素		
			年平均値	0.002ppm	年平均値	0.002ppm	
			日平均値の年間98%値	0.006ppm	日平均値の年間98%値	0.006ppm	
	環境基準適否	適	環境基準適否				
Ⅳ-2. 植生の状況	構成資産周辺の植生の状況について観察、写真撮影等により記録する。	変化なし		変化なし		表11参照	

項目	指標		2023年度結果	2024年度結果	備考
V.自然災害	V-1. 災害発生情報の観測	気象・地震・津波・火山活動による災害発生情報を把握する。	0回	0回	
	V-2. 災害後の被害状況把握	風水害、土砂災害、地震等による構成資産周辺の被害状況を把握する。	被害なし	被害なし	
VI.観光圧力	VI-1. 来訪者数	構成資産への来訪者数を測定する。	構成資産への来訪者数	構成資産への来訪者数	表12参照
			4,564人	3,848人	
			ガイドンス施設への来訪者数	ガイドンス施設への来訪者数	
			5,209人	4,674人	
	VI-2. 自動車数	構成資産の周辺地域における駐車場入込状況を測定する。	影響なし	影響なし	表13参照
VI-3. 便益施設等の設置状況	構成資産における便益施設等の設置状況を把握する。	設置済	設置済	表14参照	

※ 資産や緩衝地帯に影響を与える可能性がある計画や大規模開発等

--

#### 4 顕著な普遍的価値の伝達に関する指標

項目	指標		2023年度結果	2024年度結果	備考		
VII. 顕著な普遍的価値の伝達	VII-1. 資産に関する研修会等への参加者数	資産に関する研修会、セミナー等への参加者数を測定する。	609人	209人	表15参照		
	VII-2. ガイダンス施設の設置状況	構成資産におけるガイダンス施設の設置状況を把握する。	設置済	設置済	二ツ森貝塚館(2021年4月設置)		
	VII-3. パンフレットやホームページによる情報提供	刊行されているパンフレット等、地方公共団体共通のホームページにより、情報提供の回数・状況を把握する。	パンフレット等の発行回数	パンフレット等の発行回数	1回	1回	表16参照
			パンフレット等の発行部数	パンフレット等の発行部数	5,000部	4000部	
			ホームページの更新回数	ホームページの更新回数	29回	53回	
			ホームページのアクセス数	ホームページのアクセス数	11,714回	19,329回	
VIII. 地域住民、民間団体の活動	VIII-1. 資産に関する地域住民、民間団体の活動	構成資産での地域住民、民間団体等の活動内容や参加人数等を測定する。	3,229人	2,356人	表17・18参照		

#### ※ 2024年度の特記事項

- ・二ツ森貝塚館のグラウンドに野焼き場と竪穴住居を整備し、令和7年度から「体験広場」として活用する予定である。
- ・二ツ森貝塚館の駐車場を増設し、イベント時に活用している。

表1 資産内における遺産影響評価の実施状況  
**【行為等の詳細分析の要否判断結果】**

構成資産名	行為地	行為の概要	影響レベル	詳細分析の 要否	判断理由	記録作成機関
該当なし						

**【詳細分析を実施した案件】**

構成資産名	行為地	行為の概要	分析方法	分析結果	評価理由	記録作成機関
該当なし						

表2 遺構の状況

地点名	位置	2023年度	2024年度	備考
居住域	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影	地下遺構は良好に保存されている。
貝塚	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影	地下遺構は良好に保存されている。

表3 植生の状況(構成資産範囲)

地点名	位置・方向	2023年度	2024年度	主な樹種、外来種等
東第IV号 貝塚付近 北側	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影	主な樹種:落葉広葉樹(ブナ類)
	(図面)	(写真) 撮影年月日→ 撮影	(写真) 撮影年月日→ 撮影	

表4 構成資産の保存活用協議会等の開催状況

【構成資産を主体とした協議会の開催状況】

名称	開催年月日	議事・報告事項	備考
二ツ森貝塚保存管理活用連絡協議会	第1回		
	第2回		
	第3回		

【保存・活用に係る委員会の開催状況】

名称	開催年月日	議事・報告事項	備考
該当なし			

表5 資産の調査研究

【調査研究の実施状況】

調査研究の内容	実施主体	実施期間	概要	別添資料の有無	補助金等
該当なし				<input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	

【調査研究成果等を掲載した報告書等】

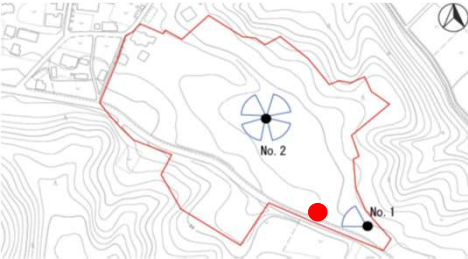





名称	作成主体	規格・頁数	発行部数	言語	概要	補助金等
該当なし						

表6 関連文化財の調査研究

名称	作成主体	規格・頁数	発行部数	言語	概要	補助金等
該当なし						

表7 不適格工作物の撤去等の状況

不適格工作物	位置	2023年度	2024年度	備考
見晴台	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年8月6日 撮影	2022年度に撤去済み。
四阿	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年8月6日 撮影	撤去予定だが時期は検討中

不適格 工作物	位置	2023年度	2024年度	備考
電気引込柱	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年8月6日 撮影	撤去予定だが時期は検討中
電柱	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年8月6日 撮影	撤去予定だが時期は検討中




不 適 格 工 作 物	位 置	2023年度	2024年度	備 考
道 路	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年8月6日 撮影	撤去予定だが時期は検討中

表8 民間の開発行為件数

法令・制度等	条文	2023年度結果	2024年度結果	備考
文化財保護法	第93条	0件	0件	
	第125条	0件	0件	
都市計画法	第29条	0件	0件	
急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律	第7条	0件	0件	
土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律	第10条	0件	0件	
都市公園法（青森県都市公園条例）	第6条	0件	0件	
砂利採取法	第16条	0件	0件	
森林法	第10条の2	0件	0件	
	第10条の8			
	第34条1項			
	第34条2項			
	第34条の2			
第34条の3				
河川法	第20条	0件	0件	
	第24条			
	第25条			
	第26条1項			
	第27条1項			
第55条1項				
千歳市普通河川条例	第5条	0件	0件	
洞爺湖町普通河川管理条例	第5条	0件	0件	
弘前市法定外公共物管理条例	第4条	0件	0件	
函館市普通河川管理条例	第10条	0件	0件	
砂防法（砂防法施行条例：秋田県条例）	第4条	0件	0件	
農地振興地域の整備に関する法律	第15条の2	0件	0件	
	第15条の4			
農地法	第4条第1項	0件	0件	
	第5条第1項			
道路法	第24条	0件	0件	
	第32条			
墓地、埋葬等に関する法律	第10条	0件	0件	
函館市墓地条例	第8条	0件	0件	
八戸市墓地、埋葬等に関する法律施行細則	第3条	0件	0件	
漁港漁場整備法	第39条	0件	0件	
北海道自然環境等保全条例	第30条	0件	0件	

表9 緩衝地帯及びその周辺における遺産影響評価の実施状況  
 【開発行為等の詳細分析の要否判断結果】

構成資産名	行為地	開発等の概要	影響レベル	詳細分析の要否	判断理由	記録作成機関
二ツ森貝塚	緩衝地帯	個人住宅の屋根改修	レベル0	否	視点場からの景観に大きな変化がないため。	七戸町教育委員会
二ツ森貝塚	緩衝地帯	ボイラー室建築	レベル0	否	視点場からの景観に大きな変化がないため。	七戸町教育委員会
二ツ森貝塚	緩衝地帯	建物の撤去	レベル0	否	史跡買上げ事業に伴うものであり、視点場から景観に大きな変化がないため。	七戸町教育委員会
二ツ森貝塚	緩衝地帯	建物の撤去	レベル0	否	史跡買上げ事業に伴うものであり、視点場から景観に大きな変化がないため。	七戸町教育委員会
二ツ森貝塚	緩衝地帯	立木(杉)伐採	レベル0	否	視点場からの景観に大きな変化がないため。	七戸町教育委員会
二ツ森貝塚	緩衝地帯	民有林の大規模伐採			構成資産に隣接する民有林(杉)の大規模伐採であり、対応について関係機関と協議中である。	七戸町教育委員会

【詳細分析を実施した案件】

構成資産名	行為地	開発等の概要	分析方法	分析結果	評価理由	記録作成機関
該当なし						

表10 構成資産の内外からみた眺望の観測

地点名	位置	2023年度	2024年度	備考
<p>視点場 NO.1</p>	<p>(図面)</p> 	<p>(写真)</p>  <p>撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影</p>	<p>(写真)</p>  <p>撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・展望景観に負の影響は認められない。</li> <li>・道路、電柱、電気引込柱が視認できる。撤去の予定であるが時期は検討中である。</li> <li>・緩衝地帯内の住宅は史跡指定地内であるため将来的に買い上げを行う。</li> </ul>
<p>視点場 NO.2</p>	<p>(図面)</p> 	<p>(写真)</p>  <p>撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影</p>	<p>(写真)</p>  <p>撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・展望景観に負の影響は認められない。</li> <li>・四阿、電柱、道路が視認(見晴台は2022年度に撤去済み)。</li> </ul>

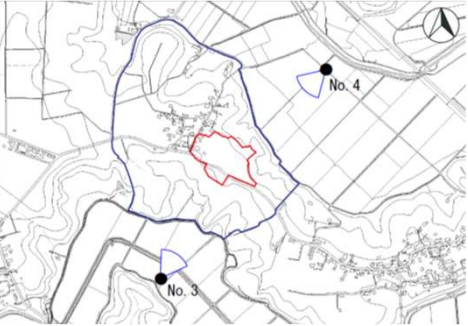


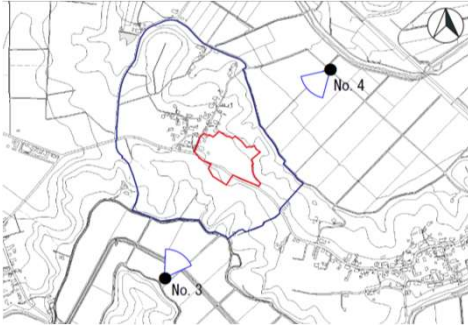

地点名	位置	2023年度	2024年度	備考
視点場 NO.3	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影	展望景観に負の影響は認められない。
視点場 NO.4	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影	展望景観に負の影響は認められない。

表11 植生の状況(構成資産周辺)

地点名	位置・方向	2023年度	2024年度	主な樹種、外来種等
資産東端から西側の道路	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影	主な樹種: 針葉樹(スギ等)
緩衝地帯西橋の道路	(図面) 	(写真)  撮影年月日→ 2023年7月14日 撮影	(写真)  撮影年月日→ 2024年7月12日 撮影	主な樹種: 針葉樹(スギ等)

表12 来訪者数

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	月当たり平均
構成資産	397	823	499	628	509	661	583	464	冬季閉鎖	冬季閉鎖	冬季閉鎖	冬季閉鎖	4,564	380
ガイドンス施設	397	823	499	628	509	661	583	464	97	126	224	198	5,209	434

表13 自動車数

【構成資産(駐車可能台数:10台)】

(単位:日)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	月当たり平均
満車日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
臨時駐車場 開放日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

【ガイドンス施設(駐車可能台数:16台)】

(単位:日)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	月当たり平均
満車日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
臨時駐車場 開放日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表14 便益施設等の設置状況

【便益施設等の設置状況】

	休憩室	トイレ	乳幼児施設	高齢者用施設	通信環境	その他
構成資産	あり	あり	なし	なし	なし	構成資産に隣接した案内所設置
ガイドンス施設	あり	あり	あり	あり	あり	

【域内における誘導サインの設置状況】

構成資産	43箇所
------	------

表15 資産に関する研修会等の開催状況

名称	開催日	事業主体	参加者数	概要
出前講座	2024年9月10日	七戸町教育委員会	39人	縄文遺跡群やニツ森貝塚に関する出前講座。(町内小学校1校)
鹿角アクセサリーづくり	2024年12月14日	七戸町教育委員会	7人	まが玉作り、組みも、しじみストラップ、土器マグネット、貝がらフォトフレーム、鹿角アクセサリー作り、縄文服作り講座を開催した。
コッカクッキー&ドッキーづくり	2025年1月13日	七戸町教育委員会	26人	講師を招き、ニツ森貝塚出土の鹿角製櫛をイメージしたクッキーづくりを開催した。
ニツ森貝塚ふれあいまつり	2025年2月16日	七戸町教育委員会	221人	ニツ森貝塚館を会場に、体験講座や遺跡ガイド等を行った。

表16 パンフレットやホームページによる情報提供

【パンフレット等】

名称	作成(改訂)主体	規格・頁数	発行部数	言語	概要
史跡ニツ森貝塚	七戸町教育委員会	A3・4つ折り	4000部	日本語	構成資産とガイダンス施設のパンフレット。

【ホームページ】

名称	運営主体	概要	アドレス	言語	更新回数	アクセス数
旅の蔵七戸	七戸町観光物産推進協議会	史跡ニツ森貝塚及びガイダンス施設等の情報発信	<a href="https://www.shichinohe-kankou.jp/futatsumorikaizuka/">https://www.shichinohe-kankou.jp/futatsumorikaizuka/</a>	日本語・英語	9回	2845回
Facebook七戸町教育委員会世界遺産対策室	七戸町教育委員会	史跡ニツ森貝塚及びガイダンス施設等の情報発信	<a href="https://www.facebook.com/%E4%B8%83%E6%88%B8%E7%94%BA%E6%95%99%E8%82%B2%E5%A7%94%E5%93%A1%E4%BC%9A%E4%B8%96%E7%95%8C%E9%81%BA%E7%94%A3%E5%AF%BE%E7%AD%96%E5%AE%A4-124505064563445/">https://www.facebook.com/%E4%B8%83%E6%88%B8%E7%94%BA%E6%95%99%E8%82%B2%E5%A7%94%E5%93%A1%E4%BC%9A%E4%B8%96%E7%95%8C%E9%81%BA%E7%94%A3%E5%AF%BE%E7%AD%96%E5%AE%A4-124505064563445/</a>	日本語	44回	16484回

表17 資産に関する地域住民、民間団体の活動

名称	開催日	事業主体	参加者数	概要
二ツ森貝塚維持・管理活動	2024年4月19日～11月30日	二ツ森貝塚遺跡保存協力会	16人	二ツ森貝塚史跡公園内の堅穴住居の燻蒸、便益施設の清掃。
二ツ森貝塚ガイド	2024年4月1日～2024年3月31日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	1043人	二ツ森貝塚と二ツ森貝塚館のガイド。史跡公園は12～3月冬季閉鎖。(団体+個人)
二ツ森貝塚ジュニアガイド	2024年4月1日～2024年3月31日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	211人	毎月第1日曜日と第3土曜日に行う小・中学生による二ツ森貝塚館のガイド。
二ツ森貝塚の謎を解明せよ！	2024年4月1日～2024年3月31日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	480人	二ツ森貝塚館の展示をテーマにした謎解きを行った。
二ツ森貝塚館体験講座	2024年4月1日～2024年3月31日	二ツ森貝塚を愛する会	24人	まが玉、プラ板などの体験講座。
絵本読み聞かせ	2024年4月7日～3月2日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	79人	毎月第1日曜日に行う縄文時代に関する絵本の読み聞かせ。
二ツ森貝塚ボランティアガイドの会初期講習会	2024年4月14日、21日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	12人	新人ガイドの養成講座。
手作り講座しゅり～ぬボンボン	2024年4月28日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	20人	講師を招いてしゅり～ぬのボンボンづくりを行った。
道の駅しちのへ感謝祭PRブース出店	2024年5月17, 18日、10月26, 27日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	-	道の駅しちのへの感謝祭に出店し、二ツ森貝塚のPRを行った。
うるし研ぎ出し体験	2024年5月19日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	22人	講師を招いて漆の研ぎ出し。
二ツ森貝塚清掃活動	2024年6月1日	七戸町たばこ販売協同組合	14人	二ツ森貝塚史跡公園のゴミ拾いを行った。
虫よけアロマスプレー	2024年6月22日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	31人	講師を招いて植物成分についての座学とワークショップを行った。
世界遺産登録3周年記念活動	2024年7月27日～29日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	25人	ガイドの会による史跡公園、二ツ森貝塚館案内を行った。
二ツ森貝塚館フォトラリー	2024年8月1日～2025年3月31日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会		指定した貝塚館の展示資料の写真又はスケッチを行う。
おもてなし活動	2024年8月11日～12日、12月28日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	-	帰省客に向けた二ツ森貝塚PR活動を七戸十和田駅で実施。
プラバン体験&フォトラリー	2024年9月13日	二ツ森貝塚を愛する会	-	帰省客に向けた二ツ森貝塚PR活動を七戸十和田駅で実施。
手形アートワークショップ	2024年9月21日	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	46人	子どもを対象に手形を使った作品作りワークショップ。
二ツ森貝塚お土産品開発・販売	2024年1月12日～	二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	-	地元の製菓店と共同で二ツ森貝塚をテーマにしたブラウニーを開発した。
サイエンスカフェ	2024年10月19日	原燃テクノロジーセンター	150人	原燃テクノロジーセンターのイベントにガイドの会が招待され、ミニチュア土器づくり等のワークショップを行った。

縄文地球を守っていきます隊	2024年11月23日	NPO法人ハピたの	44人	なりきり縄文人企画。
縄文カードファンミーティング	2024年12月21日	ニツ森貝塚 ボランティアガイドの会	12人	縄文カードの推しカード紹介とカードの交換会。
鹿角製櫛づくり	2025年1月25日	ニツ森貝塚を愛する会	16人	十和田工業高校の生徒が製作した鹿角製櫛づくりキットを使ったワークショップ。
しゅり〜ぬ塗り絵	2025年2月1日〜28日	ニツ森貝塚 ボランティアガイドの会	26人	町内の児童館で製作したしゅり〜ぬの塗り絵を貝塚館内に掲示。
ジュニアガイド発表会	2025年3月16日	ニツ森貝塚 ボランティアガイドの会	28人	ジュニアガイドによる発表会と交流会。
アイシングクッキーづくり	2025年3月20日	ニツ森貝塚 ボランティアガイドの会	57人	遺跡をモチーフにしたアイシングクッキーづくり。

表18 構成資産の保護に関する団体等

【管理団体等の概要】

名称	所有者／管理者	従事者、従業員数	団体の概要
七戸町	史跡二ツ森貝塚の所有者・管理者	【資産管理保全に係る従事者数】 所属長1名、専門職員1名、行政職2名	地方公共団体(職員数151名)。資産の保存管理を所管しているのは世界遺産対策室。

【構成資産の保存活用に関わる団体の概要】

名称	団体の種別	会員数	設立年月	団体の概要
二ツ森貝塚遺跡保存協力会	任意団体	20名	1997年4月	史跡二ツ森貝塚の復元竪穴住居の燻蒸や便益施設の清掃、草刈を実施。
二ツ森貝塚ボランティアガイドの会	任意団体	8名	2021年4月	地元の有志が設立したボランティアガイド団体を引き継設立した。遺跡のボランティアガイドや体験活動を行う。