

岩手県立高田松原津波復興 祈念公園の管理について

高田松原津波復興祈念公園マネジメント共同体

共同体代表: 一般財団法人 公園財団

構成員: 特定非営利活動法人 緑の相談室

令和5年度の管理運営状況

1. 管理運営の実施状況
2. 積極的に取り組んだ事項
3. 現状の課題、県に対する要望
4. 令和6年度の管理運営の方向性

1. 管理運営の実施状況

- 1) 利用状況
- 2) 管理運営状況全般
- 3) 会議室の利用状況
- 4) HPアクセス件数

1) 利用状況

中心施設



国営追悼・祈念施設(5/4)

震災遺構



奇跡の一本松(5/5)

日常利用



サイクリング



道の駅駐車場(5/5)

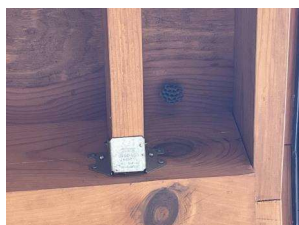


気仙中学校(5/4)



ウォーキング

2) 管理運営状況全般①



巡視(ハチの巣駆除)



清掃(スピーカーポール)



駐車場ロープ柵設置



日常点検(増し締め)



清掃(園路)



駐車場段差修繕

2) 管理運営状況全般②



芝刈



植樹祭前 芝刈



植樹祭前 枯損木処分



下草刈



芝刈(植樹祭 追加措置分)



マツ支柱補修

2) 管理運営状況全般③



水門・防潮堤カード配布



植樹祭 現地調査立会



双眼鏡等の無料貸出



海岸清掃活動参加



ご意見箱



普通救命講習の実施

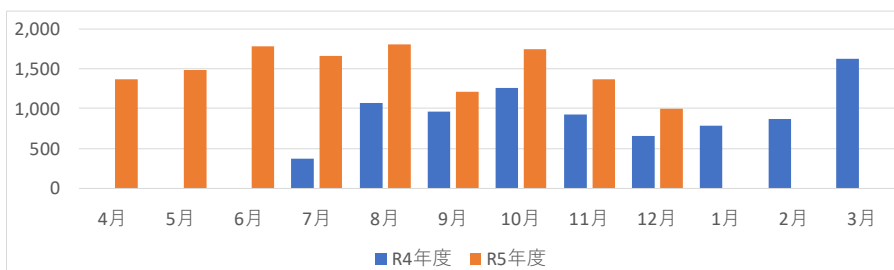
3) 会議室の利用状況

	R4年度	R5年度	増減	前年比	備考
利用件数	32件	26件	-6件	81.3%	
稼働率	8.6%	9.2%	0.6%pt		

※R5年度は12月末現在

- 令和5年度の会議室利用状況は、12月末時点で前年度の年間利用件数に対して6件減。
- 協働グループの会議を浸水区域で開催することに異議が唱えられ市役所に移ったことによる減(3件34人→0件)、団体旅行の食事会場としての利用がなくなったことによる減(5件191人→0件)が影響していると思料。
- 4月・5月は全国植樹祭による利用敬遠があったと推察。
- 利用促進策として、主催イベント開催や、協働イベント・持込イベントの誘致、認知拡大を目指した広報、利便向上のためのホームページの機能追加を実施。

4) HPアクセス件数



- 公園ホームページは、指定管理1年目の令和4年7月に試行的に公開。段階的にコンテンツを追加し、8月に公開。
- 運用にあたっては、コンテンツの継続的な発信による公園利用者との接点づくりや関係性の維持を目的に、月一回程度のブログ更新を実施。
- 令和5年度のセッション数は、毎月前年を上回り、12月末現在で昨年の年間セッション数に対して157%と大幅増。

2. 積極的に取り組んだ事項

- 1) イベントの開催
- 2) 情報発信
- 3) 会議室の利用促進
- 4) 市民協働のサポート

1) イベントの開催①

- ・ 指定管理2年目は公園の賑わいづくりに着手。
- ・ 園内で採取した素材を利用したクラフト体験や、ドキュメンタリー映画の上映会を開催。



映画上映会(7/15、16、22)



レジクラフト(7/29、8/11)

1) イベントの開催②

- ・ 岩手医科大学や陸前高田市立博物館と連携したイベントを開催。
- ・ 定例化に向けて協力者との良好な関係を構築。



高田松原でカニを探そう(8/5)



野鳥観察会(12/16)

2) 情報発信

- 公園SNSでは、園内の催しや動植物の様子など、追悼・鎮魂だけではない公園の魅力を発信。
- 防潮堤に咲く「ハマエンドウ」の投稿をきっかけに、新聞2紙より問い合わせを受けるなど、タイムリーな情報発信でパブリシティ獲得に繋げた。



ハマエンドウ



コクガン

3) 会議室の利用促進①

- 施設のPRを兼ねて主催イベントを開催。
- 協働イベントでの活用のほか、持込イベントを誘致。



防災キャンプ(11/11)



ふれあい将棋フェスタ(11/23)

3) 会議室の利用促進②

- ・ 会議室利用の様子を公園ホームページやSNS、マスメディアを通じて広く発信し、周知を図った。
- ・ さらに、公園ホームページより空き状況の確認および利用申請を可能とし、利便性の向上を図った。



岩手めんこいテレビ

HPでの空き状況の確認

4) 市民活動のサポート

- ・ 各種会議への出席、園内の利用調整、道具の保管、貸出など協働グループの活動を支援。
- ・ 公園ホームページやSNSでの募集告知や活動紹介など広報面でもサポートを実施。



スイセン植栽(11/3)



チラシ作成



プレスリリース配信

3. 現状の課題、県に対する要望

- 1) 当公園の特異性
- 2) 会議室の稼働率向上
- 3) 植物管理

1) 当公園の特異性

参考) 御所湖広域公園

御所湖を中心に市町村の区域を超える**広域のレクリエーション需要を充足**することを目的として整備された施設です。自然条件、歴史的・社会的条件、周辺のレクリエーション資源等、環境に配慮しながら整備を進めました。
(御所湖広域公園HPより引用)

本公園

東日本大震災津波の犠牲者を**追悼・鎮魂**し、震災の**事実と教訓を継承**するとともに、まちづくりと一体となった**地域の賑わいの再生**に資することを目的として、国、岩手県、陸前高田市が連携して整備している公園です。
(募集要項より引用)

- ・ 設置目的 → 復興の象徴となる「復興祈念公園」
- ・ 管理者 → 国・岩手県・陸前高田市が連携して整備



Parks Japan F.

3. 現状の課題、県に対する要望

1) 当公園の特異性ー利用料金収入

項目	管理者	収入	備考
国営追悼・祈念施設のセミナールーム利用料	国	無料(国)	
東日本大震災津波伝承館の入館料	県	無料(岩手県)	
道の駅 高田松原の売り上げ	市	道の駅 指定管理者	
高田松原運動公園の施設利用料	市	陸前高田市	
震災遺構のガイド利用料	市	市 観光物産協会	
海水浴場の駐車料金	県	市 観光物産協会	市が占有
公園管理事務所の会議室利用料	県	指定管理者	
県立エリアの行為許可使用料	県	指定管理者	
古川沼、気仙川、高田松原海岸等の使用	県	自由使用	

- 収入がそれぞれの施設、管理者で完結。
- 公園全体の維持管理費に還元されない仕組みになっている。

2) 会議室の稼働率向上

• 現状

- 地元の方は津波の浸水区域を避ける傾向にあること、市内の競合施設がかさ上げ地区にあることから、当初設計の稼働率と現実との間に乖離がある。

• 対策

- 利用促進策として、イベント開催とそれに伴う報道等による認知拡大。
- 公園ホームページからの空き状況確認・利用申請等を可能にし利便性を向上。

• 要望

- 利用者からの問い合わせも多い、公衆無線LAN(フリーWi-Fi)の導入を検討いただきたい。

2) 会議室の稼働率向上－導入費用

岩手県立高田松原津波復興祈念公園管理事務所新設 概算見積り



岩手県立高田松原津波復興祈念公園管理事務所の屋内中心部1箇所へアクセスポイントを設置、全域へのフリーWi-Fiサービス提供に係わる概算お見積り金額は次の通りです。

【初期費用】

Wi-Fi機器費用： 55,800円(税別)
環境構築費用： 664,200円(税別)

【月額費用】

運 用 費 用： 12,000円 (税別)

※上記お見積り金額は次ページに記載の概算見積り条件による金額となります。

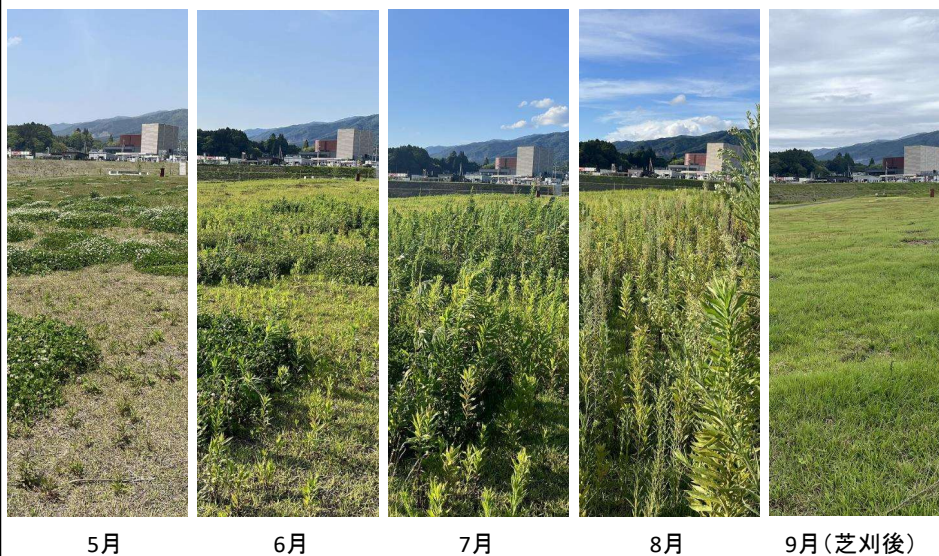
3) 植物管理

- ・「芝刈」「下草刈」は植栽管理基準で年1回しか計上されていない。
- ・業務対象に含まれておらず手つかずの箇所もある。

植栽管理基準内訳(抜粋)

種別	細別	規格	単位	数量	頻度	場所	備考
芝生管理工	芝刈 (運搬・処分含む)	ハンドガイド式、肩掛式	m ²	132,961	1回／年		
樹木管理工	下草刈 (運搬・処分含む)	肩掛式	m ²	42,476	1回／年	樹木帯	

3) 植物管理－1回刈りの実情



5月

6月

7月

8月

9月(芝刈後)

3. 現状の課題、県に対する要望

3) 植物管理—雑草が伸びることによる問題

- ・ハチなどの危険生物の棲みかとなっている。
- ・見通しがきかないため段差等が見えず踏きなどの原因となる。
- ・道幅が狭まり車いすやベビーカーの通行に支障となることから、津波避難の障害となる。



ハチの巣



躓き、踏み外しの原因に

3. 現状の課題、県に対する要望

参考) 御所湖広域公園

[illegible]

(注)「年間作業回数」は現在実施されている内容であり、標準としてお示しするものです(良好な状態が維持できれば、回数は任意です。)

参考)花巻広域公園

別記3 附表

植 栽 管 理 基 準 明 細 書

花巻広域公園(木と芝生ゾーン/駐車場ゾーン)					作業時期及び回数													備考		
管理箇所	工 種	種 別	細 目	単位	数量	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		年間作業回数	
緑 込 地	樹木管理	下 木 刈 込	全体×1回	株	28,774													1	緑込地1回	
		高 木 剪 断	#	固形肥料 N:P:K=6:4:3	0.4kg/本	1,477												1		
		下 木 剪 断	#		0.1kg/㎡	28,774												1		
		高木害虫予防剤	全体×2回	ディフュージョン乳剤600倍希液	2L/本	2,954												2		
		下木害虫予防剤	全体×1回	#	28,774													1		
	草花管理(下木)	抜根除草	全体×2回	株	57,540													2		
		下 木 剪 断	全体×1回	間い及び剪去	株	28,774												1		
		剪 断	全体2回	本	110													2		
		施肥(元肥)	全体1回	固形肥料 N:P:K=6:4:3	㎡	300												1		
		施肥(追肥)	全体2回	#	300													2		
芝 生 区 画	草花管理(下木)	高木害虫予防剤	全体2回	ディフュージョン乳剤600倍希液	2L/本	1,350												2		
		下木害虫予防剤	全体1回	#	55													1		
		剪 断	全体1回	本	55													1		
		剪 断	全体2回	本	110													2		
		刈 込	全体×1回	固形肥料 N:P:K=6:4:3	60g/㎡	97,150												1		
	芝 生 区 画	刈 込	全体×4回	㎡	148,775													4		
		施肥	全体2回	㎡	148,775													2		
花巻広域公園(運動ゾーン)					作業時期及び回数													備考		
管理箇所	工 種	種 別	細 目	単位	数量	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		年間作業回数	
緑 込 地	樹木管理	下 木 刈 込	全体1回	株	8,874													1	緑込地1回	
		高 木 剪 断	#	粒状肥料 N:P:K=6:4:3	0.4kg/本	180												1		
		下 木 剪 断	#		0.1kg/㎡	8,874												1		
		高木害虫予防剤	全体2回	ディフュージョン乳剤600倍希液	2L/本	360												2		
		下木害虫予防剤	全体1回	#	8,874													1		
	草花管理(下木)	抜根除草	全体2回	株	17,748													2		
		下 木 剪 断	全体1回	間い及び剪去	株	8,874												1		
		剪 断	全体2回	本	110													2		
		施肥(元肥)	全体1回	粒状肥料 N:P:K=6:4:3	60g/㎡	5,433												1		
		施肥(追肥)	全体2回	㎡	16,299													2		
芝 生 区 画	草花管理(下木)	高木害虫予防剤	全体2回	ディフュージョン乳剤600倍希液	2L/本	1,350												2		
		下木害虫予防剤	全体1回	#	55													1		
		剪 断	全体1回	本	55													1		
		剪 断	全体2回	本	110													2		
		刈 込	全体×1回	固形肥料 N:P:K=6:4:3	60g/㎡	5,433												1		
	芝 生 区 画	刈 込	全体×4回	㎡	148,775													4		
		施肥	全体2回	㎡	148,775													2		
		施肥	全体2回	㎡	148,775													2		
		刈 込	全体×1回	固形肥料 N:P:K=6:4:3	60g/㎡	5,433												1		
		刈 込	全体×4回	㎡	148,775													4		

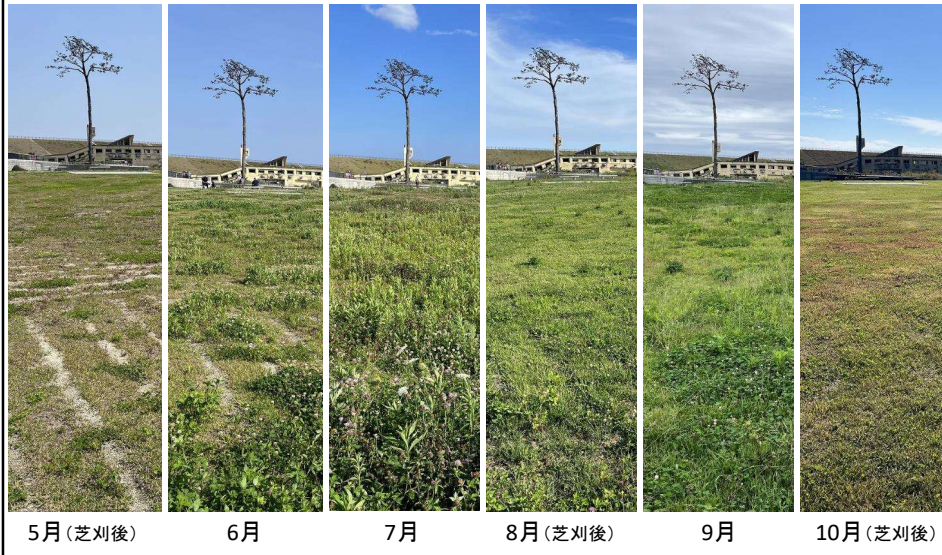
参考)内丸緑地

別記2

植 栽 管 理 基 準

作業箇所	工 期	種 別	細 目	単 位	数 量	作業時期及び回数
緑 込 地	樹木管理	下木刈込	全体×1回	㎡	90.00	5月中～9月末 1回
		高木病虫害防除	全体×2回	本	52.00	5月中～9月末 2回
		下木病虫害防除	テープ乳剤 1500倍希液2.00/本	㎡	90.00	5月中～9月末 1回
		下木病虫害防除	テープ乳剤 1500倍希液0.70/㎡	㎡	90.00	5月中～9月末 1回
		生垣管理	刈込	全体×1回	㎡	153.40 5月中～9月末 1回
	芝 生 区 画	刈込	手刈 雑草 全体×5回	㎡	2,050.00	6月初～9月末 5回 410㎡×5回
		抜根除草	全体×3回 手取	㎡	1,230.00	6月初～9月末 3回
		樹木管理	下木刈込	全体×1回	㎡	85.00 6月初～9月末 1回
		芝管理	刈込	全体×5回	㎡	905.00 6月初～9月末 5回 181㎡×5回
		抜根除草	全体×3回	㎡	543.00	6月初～9月末
緑地全体	落葉除去	収集 運搬 処分	緑地全体×3回	㎡	8,847.60	2949.2㎡×3回

3) 植物管理－今年度3回刈り



3) 植物管理－提案・要望

- 貸与されている機械が肩掛式草刈機1台の為、作業量に限界がある。
- 乗用草刈機を貸与していただくことで、より細やかな対応が可能になると考える。



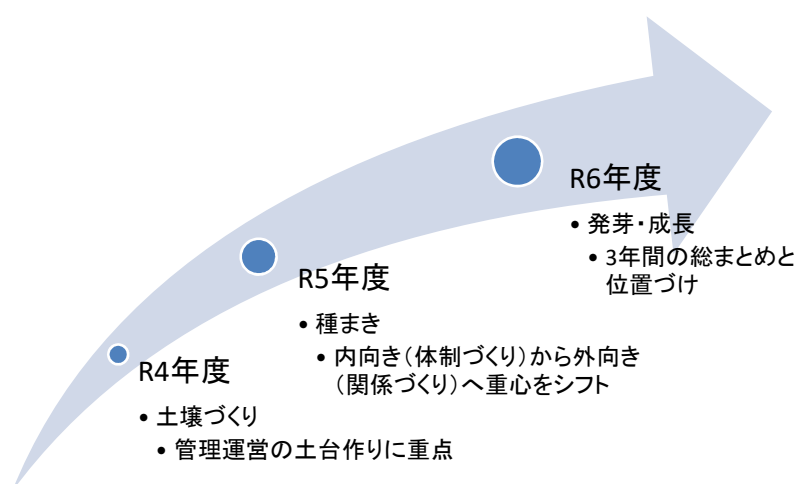
貸与されている肩掛式草刈機



乗用草刈機
(引用: 株式会社筑水キャニコム ホームページ)

4. 令和6年度の管理運営の方向性

これまでの取り組み



令和6年度(3年目)【発芽・成長】

	項 目	内 容
1	利用促進	追悼・鎮魂イベントの実施 協働グループの活動定着
2	利用サービス向上	ウォーキング・ジョギングコースの設定 セルフガイドの充実 持込イベントの誘致
3	公園施設の管理	排水不良箇所の改善 植物管理 有料公園施設の利用促進
4	環境への配慮	積極的な情報提供 水生植物プールの管理
5	自主事業	イベントの定例化 コンセプトブックの販売

まとめ

- ・ 内向き(体制づくり)から外向き(関係づくり)へ重心をシフト。
- ・ イベントを通して大学や周辺施設との協力関係を構築。また、公園ホームページやSNSを活用して、公園の多彩な魅力を発信。
- ・ 植物管理については、「復興の象徴となる公園」としてふさわしい管理基準を引き続き、協議。
- ・ 令和6年度は、3年間の総まとめとして、未来につながる持続可能な公園運営の型づくりを目指す。

Parks Japan F

ご清聴ありがとうございました

