

県民公園太閤山ランド 10年先の公園を目指した植物管理マスタープラン

2025.1 県民公園太閤山ランド指定管理者：(公財) 富山県民福祉公園

①植物管理マスタープランについて

県民公園太閤山ランドの芝生地・樹木・草花・樹林地の4つの植物エリアにおいて、10年後に目指す公園の風景を設定し、植物資源の利活用の目標を定め、これらを達成するための作業計画を本マスタープランに定める。

作業の詳細は別表に示す。

②事業評価について

事業評価は毎年実施し、利用者アンケートやSNSによる反応、花のシーズンの来園者数から評価を行う。

③事業の見直しについて

事業の見直しは、毎年行う。各事業の達成状況や植物の育成状況に応じて作業内容の見直し、年度作業の内容を決定する。

日陰でピクニックができる気持ちのいい芝生空間



芝生地



美しい並木や庭木の維持

樹木



草花



樹林地

いつ来ても花いっぱいの公園

入っていきたくなる明るい森

場所	10年後に目指す風景(テーマ)	緑の利活用	作業計画(文末記号:①~⑤ 年以内に実施)
芝生地	日陰でピクニックができる気持ちのいい芝生空間	芝生	<ul style="list-style-type: none"> ・遠足利用 ・家族・グループ利用
		樹木	<ul style="list-style-type: none"> ・家族利用
樹木	美しい並木や庭木の維持	景観木	<ul style="list-style-type: none"> ・対象木毎に毎年・隔年で剪定作業① ※毎年実施:サルスベリ 隔年実施:アカマツ・シラカシ・ケヤキほか ・対象地で毎年枯枝点検除去作業① ※プラザ大通り・プール広場内外・駐車場・ケヤキ通りほか ・補植作業③ ※桜並木の補植・花木(冬の花)の補植
草花	いつ来ても花いっぱいの公園 ~365日花に出会える公園~	アジサイ	<ul style="list-style-type: none"> ・イベント会場 ・観覧・散策 ・フォトスポット
		ヘメロカリス	<ul style="list-style-type: none"> ・観覧・散策 ・フォトスポット
		新たな花	<ul style="list-style-type: none"> ・観覧・散策 ・フォトスポット
樹林地	入っていきたくなる明るい森	里山	<ul style="list-style-type: none"> ・ローテーションによる下草刈り作業① ・常緑樹の間引き伐採①~⑤ ・後継木の育成・保護③ ・動植物調査と保護⑤
		その他	<ul style="list-style-type: none"> ・ローテーションによる下草刈り作業① ・下枝落とし作業③ ・動物調査とモニタリング① ※センサーカメラ設置による定点観察



園芸品種の栽培展示



園路沿いに咲くスイセン(形成したい風景)



スギの下枝落としを実施した樹林地(R5年度)



センサーカメラに映ったキツネ

県民公園太閤山ランド 10年先の公園を目指した植物管理マスタープラン（別表） 作業の詳細について

凡例 赤字：新規事業

黒字：実施中

場所	芝生		樹木	草花			樹林地	
10年後の目指す風景	日陰でピクニックができる気持ちのいい芝生空間		美しい並木や庭木の維持	いつ来ても花いっぱいの公園			入っていきたくなる明るい森	
	芝生	樹木	景観木	アジサイ	ヘメロカリス	新たな花	里山	その他
達成するための管理作業	県の作業基準を上回る管理（芝刈り回数増他）	枯れ枝除去 枯損木除去 剪定	対象木ごとに毎年・隔年で剪定・枯れ枝除去 主要アカマツの松枯れ予防 花木の補植	除草・剪定・土壌改良 補植・新品種展示栽培 エリア拡張	除草・補植・株分け 斜面作業性の改善	サクラ・アジサイ ヘメロカリス以外の時期に咲く花の植栽・播種	下草刈り 常緑樹の間引き伐採 後継木の育成 動植物調査と保護	下草刈り 下枝落とし 動物調査とモニタリング
現在の状況	達成済み いきいきひろば・水辺のひろば	達成済み	剪定・枯れ木の除去・松枯れ予防は計画的に実施し達成済み 花木の補植は未達成	古株の生育が悪い 土壌改良と強剪定は5年間実施 写真を撮るためにアジサイ園への踏み荒らしが目立つ	雑草に負けてヘメロカリスが減ってきている	年間を通して魅力ある花木が少ない	樹木の世代交代ができていない（幼木育成・極相化） 公園内に生息する生き物を整理したものがない	南側樹林地の下草刈りは定期的実施（毎年実施個所と3年毎に実施個所） 実際の動物の動きは不明
短期（～3年）目標・作業	状態維持 水辺のひろば →ピクニック広場に変更	状態維持	サクラの補植（さくら通り）	①年間500本の補植（3年で1500本）隙間埋め ②土壌改良 ③ウッドチップを敷いてフォトエリアを整備	①除草剤散布による全植物の除去 ②マルチシートで覆い、補植箇所のみ穴をあけて新たにヘメロカリスを植栽	①ヒガンバナやスイセンなどの宿根草による花修景の実施 ②フジバカマ園整備	①下草刈り ②常緑樹の間引き伐採 ③後継木の育成（萌芽更新or苗木植え付け）	①下草刈り ②樹木の下枝落とし ③動物調査・モニタリング
5年目標・作業	状態維持	状態維持	サクラの補植（駐車場沿い）	①②の継続 4年目からはエリア拡張の補植 ④竹柵設置による修景整備と踏み込みの防止	①②の継続	①②の継続 ③コスモスや菜の花、コキアなどの1年草による花修景の実施	①②③の継続 ④動植物の調査	①②③の継続
10年目標・作業	状態維持	状態維持	ヤマボウシ・ハナミズキの補植（わんぱくの丘）	①②の継続 あじさい園東側のエリア拡張で2万㎡→2.5万㎡のアジサイ園へ広げる	①②の継続 ③スイセンやヒガンバナなどの宿根草を混植する 年中楽しめるヘメロカリス園	①②③の継続 フォトスポットになる花畑	②の継続 ④希少生物の保護活動 森を昆虫採集やガイドに活用	①②③の継続 公園が住宅地への害獣防衛ライン

