



# 雑草最良管理

— 雑草と上手く付き合っていくために —  
その雑草対策は最良ですか？



# こんなこと、ないですか？

- 毎年雑草の繁茂に関するクレームが！！
- 雑草によって設備に支障が生じる！！
- 草刈りの負担を減らしたい！！
- 最近、大型の雑草が増えてきた！？



現在の管理を続けていくと・・・

CO2排出量・  
処分コストUP  
労災問題

大型問題雑草の増大  
環境衛生被害  
etc.・・・

**リスク増大！！**

雑草は生き物です。  
根拠のない対策は問題を解決しません。  
本当の問題は何ですか？目的は何ですか？

## 雑草の最良管理とは・・・

観察・分析に基づき問題点を明確にし、目的に沿った管理手法で雑草がもたらす被害を軽減・拡大防止することです。

# 雑草の最良管理 — 策定の過程 —

# 1

## 問題を特定

…何が問題ですか？

- ・害虫の発生
- ・治安・視認性
- ・景観

etc. …

# 2

## 問題雑草を特定

…原因雑草は何ですか？

- ・クズ
- ・スギナ
- ・大型多年生雑草
- ・タケ

etc. …

# 3

## 目的を設定

…どのような状態にしたいですか？

- ・問題雑草をなくしたい
- ・草高を低く抑えたい
- ・雑草が生えないようにしたい

etc. …

# 4

## 雑草管理手法を選択・適用

…目的に沿った管理手法を選択します。

- ・雑草の侵入を管理する
  - 栽培学的管理法: 被覆植物の利用、草抜き
- ・雑草の定着を管理する
  - 物理学的管理法: 刈取り、マルチ、シート
- ・雑草の発生・生育を管理する
  - 化学的管理法: 除草剤、植物成長調節剤
- ・雑草の密度を管理する
  - 生物学的管理法: アレロパシー性被覆植物、低草高性雑草

etc. …

# 5

## 定期的な管理と経過の観察

…放っておくとまた雑草は生えてきます。

問題が再発したり、新たな問題が生じる場合もあります。

定期的に管理・観察することで、問題が生じた際に早期対応が可能になり、様々な負担の軽減に繋がります。

# ＜雑草問題 問診票＞

ご記入のうえ、下記のお問い合わせ先までお送りください。

## 1. どんなことで困っていますか？

例：設備の支障（つる草のからまり、表示の隠ぺいなど）、景観悪化、害虫の発生、雑草対策費が高い、繁茂による治安悪化不安（ゴミポイ捨て、侵入、タバコポイ捨てによる火事の心配など）

## 2. どんな雑草に困っていますか？

例：つる草（クズ、ヒルガオ、ヤブガラシなど）、大型多年生雑草（セイタカアワダチソウ、ススキなど）、傷害雑草（アメリカセンダングサ、メリケントキンソウなど）

## 3. 誰が困って（被害を受けて）いますか？

例：管理業者、通学者（子ども）、近隣住民

## 4. どんな状態にしたいですか？

例：雑草の生えない状態にしたい、草高を抑えたい（最大0m以下）、困っている部分だけ解決できればよい、特定の種を駆除したい、美しく見せたい、草刈りの回数を減らしたい

## 5. 対策を実施するにあたって、どのような条件がありますか？

例：薬剤使用制限（不可、粒剤は可、通学時間帯以外は可など）、周辺環境（住宅街、農地・河川が近いなど）、実施時期や時間帯（夜間のみ可、休日のみ可など）

## 6. 現在、どのような対策を、すでに実施していますか？

例：草刈り（回数、時期、刈り高さ）、薬剤散布（種類、散布量・時期）、防草シート

雑草管理でお困りの際はお気軽にお問い合わせください。

株式会社アセント 雑草研究チーム

☎ 052-982-8132 📠 052-982-8133

アセント 雑草

検索