いるこの植物を排除するには、 です。身近な生活環境まで及んで

町

一人一人の協力が重要です。

開花

5月~7月

カメラスケッチ

### とちぎの環境美化県民運動に **茘力ください!**

「とちぎの環境美化県民運動」として、 5月 26 県内· -斉の清掃活動を実施します。 きれいな住環境を ぜひ自治会等の清掃活動にご参加ください。

**☎**72-6916 環境課環境衛生係

外来生物対策の必要性

町内には特に「オオハンゴンソ



# 外来生物とは?

駆除にご協力ください 特定外来生物の防除・

及んでいます。 は虫類、鳥類、 指します。外来生物は、植物、魚類 域から持ち込まれた生物のことを のに、人間の活動によって他の地 もともとその地域にいなかった 昆虫類など多種に

# 特定外来生物とは?

(開花)

7月~10月

まくことなどの行為が規制され、 運搬、野外へ放つ、植えるおよび 指定されると栽培、飼育、保管、 則が科せられます。 違反内容によっては非常に重い罰 のあるものの中から指定されます。 及ぼすもの、または及ぼすおそれ 生命、身体、農林水産業へ被害を 外来生物の中でも生態系、 人の

## 【**生育場所**】土地が肥沃で湿った道 **草丈** 50m~3m 路沿い、荒地、 敷などに分布

畑

湿原、

河川

【形状】 黄色の直径6~10㎝の花 中央が半球状に盛り上がり、 生える。葉の形はヨモギに似てい らが垂れ下がる。葉は互生し羽状 に3~7裂する。葉裏に短い毛が 茎はざらつかない。 · 花び



### オオハンゴンソウの花

形成するため、在来種を駆逐して 繁殖力で密集して生え、大群落を 息しています。この2種は強靭な ウ」「オオキンケイギク」が多く生

しまうおそれのある特定外来生物

オオキンケイギクの花

オオキンケイギク(キク科)多年草)

無く運搬することは違法な行為

# 防除の際の注意

繁殖力が非常に強いため根を引 特定外来生物を生きたまま許可 よう注意してください。 き抜いた後あまり土を払わない

り、 特定外来生物はさまざまな場所 の許可を得ずに土地へ侵入した に生息しています。 はしないでください 無断で駆除作業を行うこと 土地所有者

(草文) 30㎝~ 【生育場所】道路沿い、 70 cm 河川

敷、

線

せんがセイタカアワダチソウも繁

特定外来生物ではありま

殖力が強い植物ですので、

駆除に

ご協力ください

路際などに分布

オオハンゴンソウ(キク科)多年草)

形状】黄色の直径4~6秒の花を、 茎の下の方に集まってつき、 細長い花茎の先につける。 面に粗い毛がある。 葉は 両

### ·防除方法

④町指定のごみ袋(黄色)に入 ③その場に広げて2~3日天日 ②種がある場合は花をハサミ等 ①根ごと掘り取る。 れて可燃ごみとして出す。 にさらして枯死させる。 で切り取り、種がこぼれない ように袋等に入れる。



【特徴】背が高くなり、大きな群落 **【生育場所】**河川敷、空き地などに分布 **|草丈|** 1 22~3 25 開花 ▼問合せ をつくる。黄色の小花の集合体 を円錐形に開花させる。 | 9月~11月

○環境省 官事務所 日光国立公園那須管理



セイタカアワダチソウ