

# エコ・ステーション横浜町 エリアマップ

～人と環境に優しくエネルギーに強い横浜町～

## 1 菜の花フェスティバル会場エリア

(景観と観光、新エネルギー共生地域)

菜の花フェスティバル会場、景観保護重要地域、風車建設確定地域、風車と景観との共生、観光資源の活用、クリーン・エネルギー啓発、夜間ライトアップ、菜の花エコ・プロジェクト検討地域等

## 2 三保野エリア

(公共施設活用地域)

三保川公共施設集積地域、上水道施設、温泉排熱利用(ハウス等)、太陽光・熱の活用、環境学習施設、菜の花エコ・プロジェクト検討地域等

## 3 本町エリア

(新エネ情報共有発信地域)

中心市街地、横浜漁港、新町・塚名平地域シーサイド整備、海浜コミュニティゾーン(小型風力・太陽光発電、日本一きれいなトイレ等)、役場、菜の花エコ・プロジェクト検討地域等

## 4 砂浜海岸海水浴場エリア

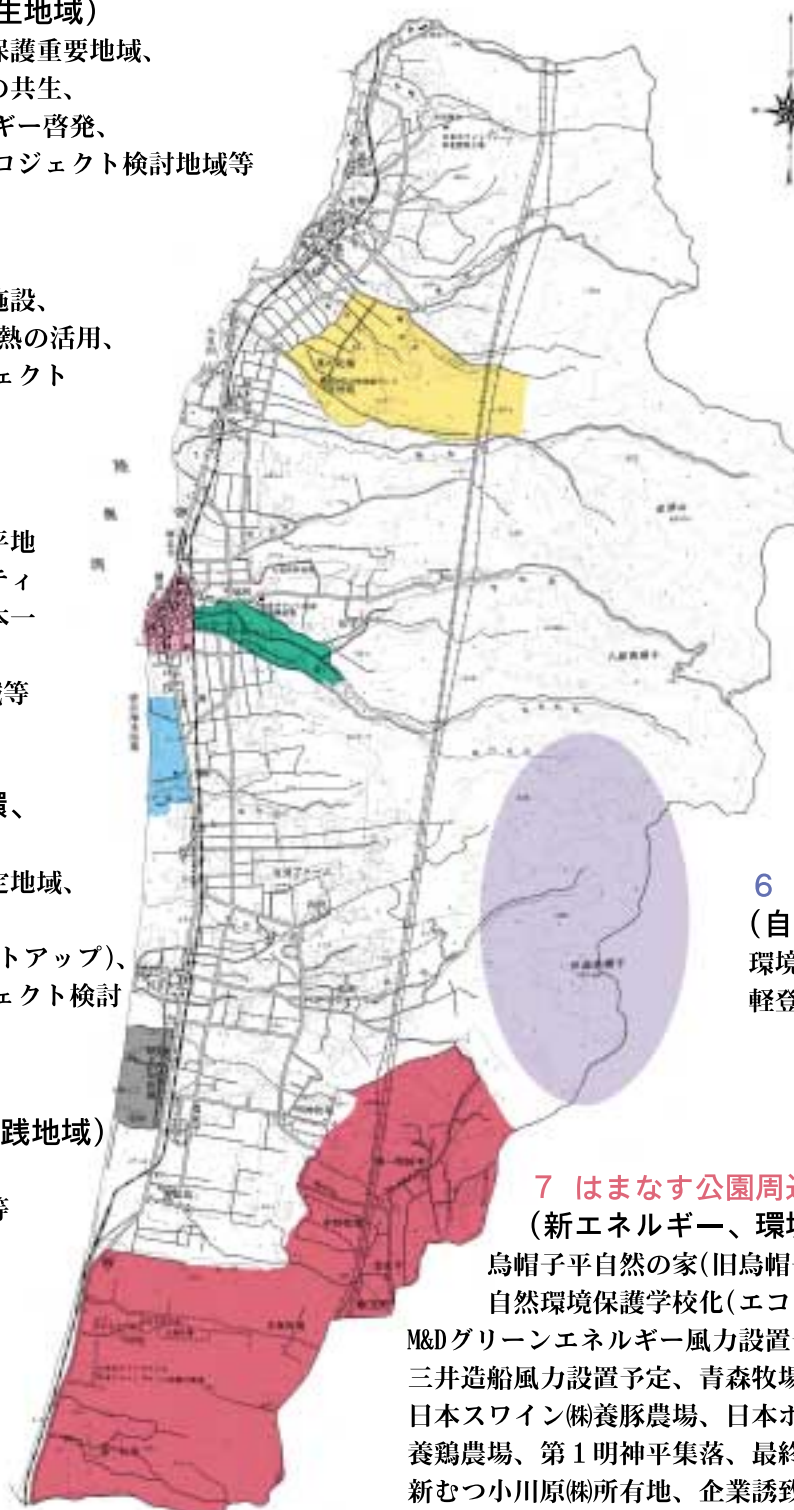
(観光、新エネルギー、資源循環、リサイクル施設検討地域)

観光施設整備地域、下水処理場予定地域、ビオトープ(水質浄化)施設、小型風力、菜種島の活用(夜間ライトアップ)、冬場白鳥飛来、菜の花エコ・プロジェクト検討地域等

## 5 吹越エリア

(エコ・アップ・コミュニティ実践地域)

コミュニティ活動実践地域、ホタル保護地域、ケナフ栽培地域等



## 横浜町地域新エネルギービジョン(概要版)

発行日／平成14年2月

発行・編集／横浜町企画課 〒039-4145 青森県上北郡横浜町字寺下35

TEL: 0175-78-2111 FAX: 0175-78-2118

e-mail: yokohama01@net.pref.aomori.jp

HPアドレス: http://www.net.pref.aomori.jp/yokohama/

# 横浜町地域新エネルギービジョン

(概要版)



大豆田地区菜の花フェスティバル会場

(株)ウンドテック横浜によるウンドファーム(平成15年完成イメージ)

青森県横浜町

# 新エネルギー導入促進にむけた推進方策

## 【新エネルギー導入にむけた横浜町のスタンス】

- ①横浜町における地域新エネルギービジョン策定の意義
  - …町に豊富に賦存するローカル・エネルギーの積極利用による総合的なエネルギー対策にむけた町のスタンスの表明。
- ②横浜町における新エネルギー導入にむけた基本的な考え方
  - …ローカル・エネルギーは小規模分散型である。
  - …町が新エネルギーの積極導入にむけたリーダーシップを発揮する。
  - …環境コスト、将来的なエネルギー危機に対応するためのコストを認識する。
  - …新エネルギー導入は、目的ではなく環境・エネルギー対策、そしてまちづくりの手段である。
  - …個別課題の解決よりも町全体のエネルギーのインセンティブループの形成を目指す。

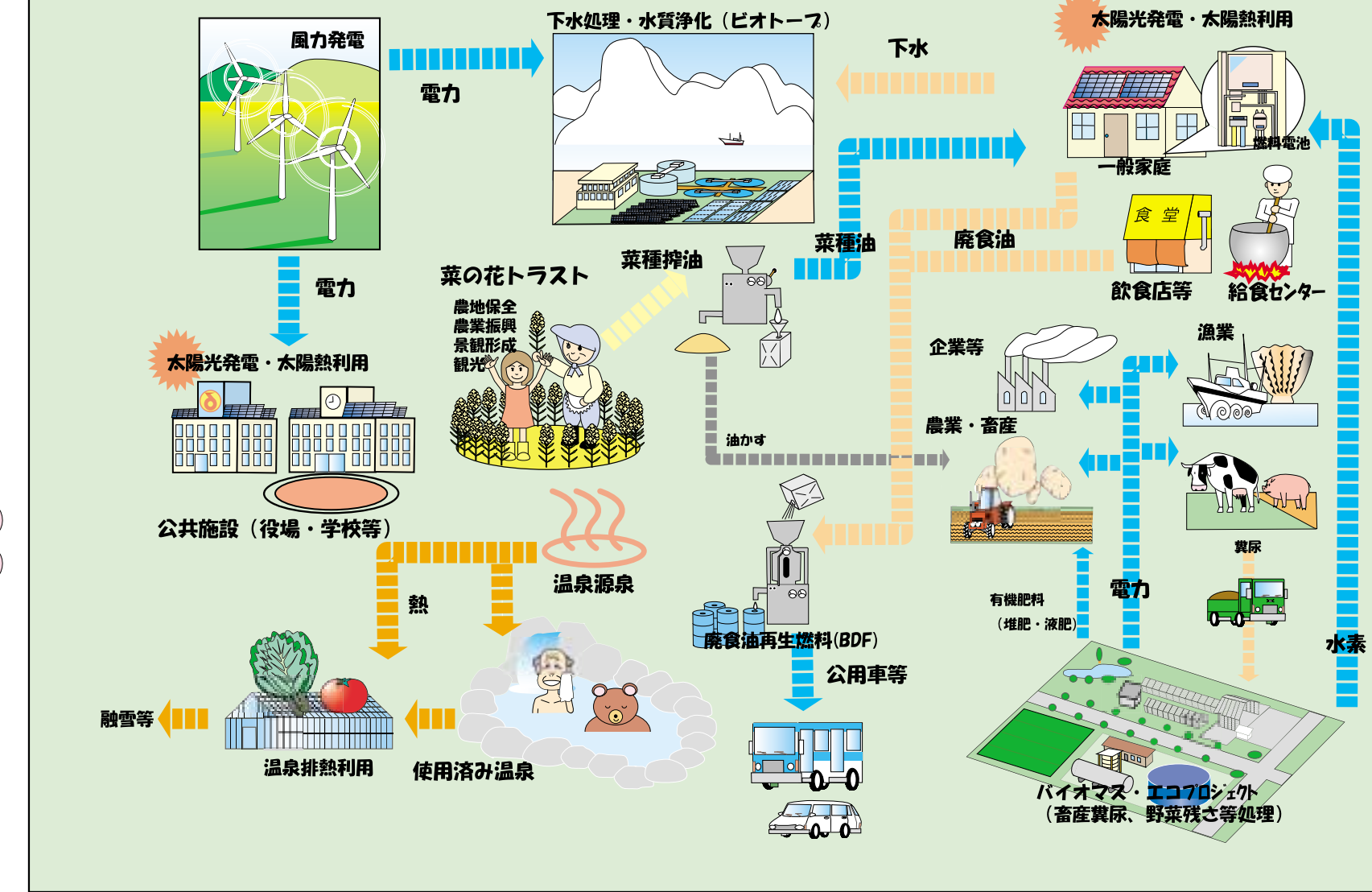
地球温暖化防止  
エネルギー危機  
京都議定書

\*CO<sub>2</sub>削減目標  
日本：6.0% 青森県6.2%

## 【横浜町の新エネルギー導入環境と課題】

- ①自然条件
  - …豊富な自然、冷涼な気候、日照不足、良好な風況、陸奥湾の水質。ゴミ問題。
- ②産業
  - …就業人口の減少、高齢化、耕作放棄地の拡大、農・漁業廃棄物処理。
  - …菜の花の活用、畜産廃棄物処理の問題。
- ③公共
  - …公共施設電力料の削減、外灯の設置、下水道整備、温泉排熱の未利用。
- ④新エネルギー導入の経済性
  - …初期投資が割高、採算ベースの確保には工夫が必要。
- ⑤推進体制に関する課題
  - …府内連絡体制の整備、町民意識の向上。
- ⑥民間（町民・事業者）の理解・協力に関する問題
  - …地域社会を構成する町民、事業者と行政との相互協力。

人と環境に優しくエネルギーに強いエコ・ステーション横浜町  
資源・エネルギー循環サイクル概念図



## 【横浜町の新エネルギー導入推進体制】

- ①行政による推進体制づくり
  - …新エネルギー導入にむけた横断的組織の形成をすすめ、導入に向けた検討・取り組みを実施。
- ②普及・啓発活動の展開
  - …新エネルギー導入にむけた横断的組織の形成。
  - …横浜町地域新エネルギービジョンの積極活用。
- ③コスト負担に関する方策
  - …新エネルギーを導入する際は、短期的な経済性のみならず、環境問題や将来的なあらゆるエネルギー危機を想定し、その時のシナリオを十分に検討する発想が必要。
  - …個別解決が困難なものは、横断的・広域的に取り組む発想が必要。
- ④取り組みは個人レベルで、できることから
  - …再利用（リユース）、最資源化（リサイクル）、ゴミの減量化（リデュース）。
- ⑤民間（町民・事業者）および行政の役割分担

### ○町民の役割

自らの活動の全てがエネルギー消費を伴い、環境負荷を高めているという事実を理解し、町民としての可能な努力の一つ一つの積み重ねの重要性を認識する。

**ローカル・エネルギーの活用による  
人と環境に優しく、エネルギーに強い横浜町**

### ○事業者の役割

地域社会の構成員（企業市民）として、地域社会や環境の保全に対し、積極的に貢献していくことが望まれる。

### ○行政の役割

まちづくりにおいて、環境保全、エネルギー対策にかかる費用の必要性を認識したうえで、町民への普及啓発、ならびに導入にむけ民間に率先して横断的な組織形成に努める。