

尼崎21世紀の森構想における 工場緑化の推進過程


A
MAGA
SAKI
21 SEIKI-NO
MORI

尼崎21世紀の森



沿道緑化推進モデル



緑地計画学 石田麟

研究の背景および目的

背景

- 工場緑化は1973年策定の工場立地法等によって実施されてきた
- 近年、その新たな推進策が課題となっている
- 尼崎市の臨海部では2001年度に、「尼崎21世紀の森構想」が策定
- 全国に先駆けて新たな工場緑化の取組が展開されてきた

既往研究

- 赤澤宏樹ら
『尼崎21世紀の森構想における官民協働による緑の創出』(2014)
- 尼崎21世紀の森構想における官民協働の成果を示している
 - 研究対象が2001年～2011年であり、森構想エリアにおける緑全般の取り組みについてまとめられている
 - 工場緑化についての具体的な事項や実績は研究されていない

目的

尼崎21世紀の森構想における工場緑化の取り組みに着目し、20年間の取組の変遷と実績をまとめ、その推進過程をとらえる

尼崎21世紀の森構想について

基本情報

背景:

尼崎市臨海部は、阪神工業地帯の一翼を担い、重化学工業を中心に発展してきたが、産業が変化する中で遊休地が発生する等、その再生が課題となっていた

策定主体:兵庫県

策定年:2002年3月

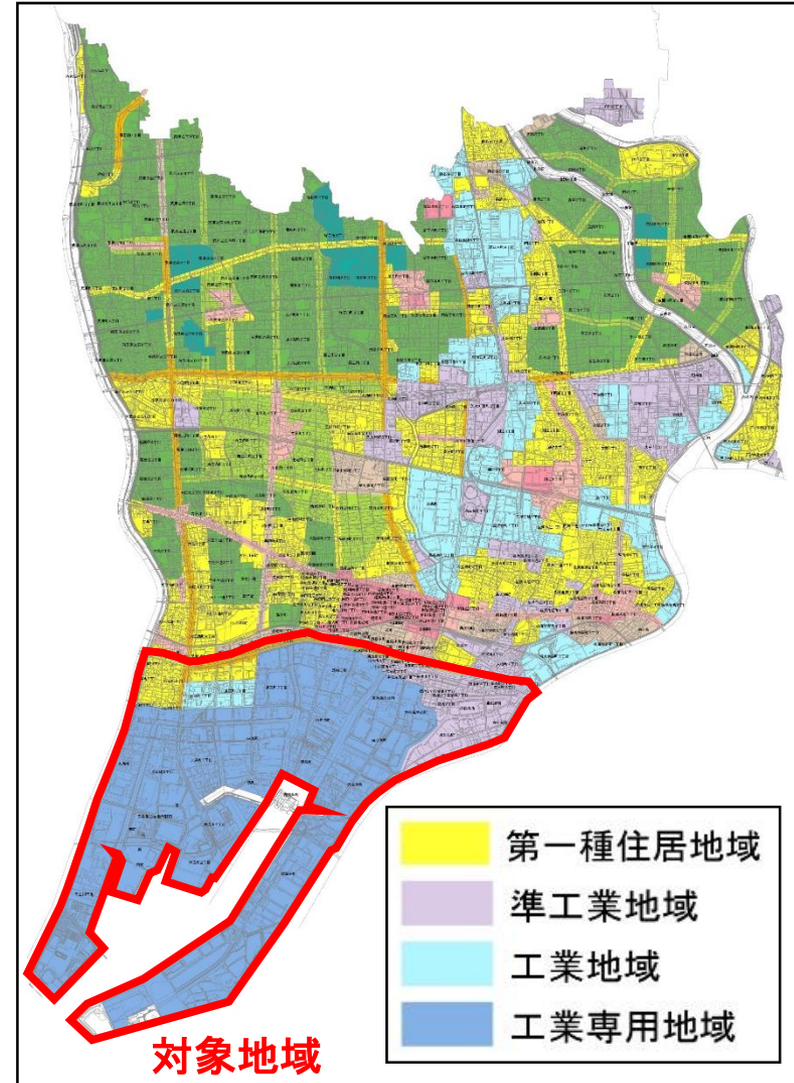
対象地域:国道43号以南約1,000haの地域

目的:

魅力と活力あるまちに再生するため、水と緑豊かな自然環境の創出による環境共生型のまちづくりを目指す

特徴

- 対象区域内の大部分が工業専用地域
- 100年かけて推進する長期的な取り組み
- 官民協働で工場地区での森づくりを進める



尼崎市用途地域図

第2章 工場緑化の取組の変遷

調査方法

- 調査方法: 文献調査・Web調査
- 対象期間: 2001年度～2020年度

解析方法

- 尼崎21世紀の森構想における工場緑化に関する事項を年度ごとに計画、推進体制、取組に分類
- 先導期: 2001年度～2011年度
展開期: 2012年度～2020年度 に分けて変遷を整理

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャーム賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャームング賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県：尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(～2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(～2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャーム賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県: 尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画	<div style="border: 2px solid red; padding: 10px;"> <div style="background-color: yellow; display: inline-block; padding: 5px;">協議体</div> <div style="margin-left: 20px;"> <h3 style="text-align: center;">尼崎 21 世紀の森づくり協議会</h3> <p style="text-align: center;">＜委員構成＞</p> <p style="text-align: center;">市民、団体、企業、学識者、行政</p> </div> </div>
2005	工場地域みどり景観創出方策	
2007		
2009		<div style="background-color: #e0f2f1; padding: 5px;"> 尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成 「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(～2010年度・5回) すき間緑化ハンドブック作成 </div>
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	<div style="background-color: #ffe0b2; padding: 5px;"> 尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(～2012年度) </div>
2011		<div style="background-color: #ffe0b2; padding: 5px;"> 日本ヒューム(株)緑化活動 尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」 南部グリーンワークス「まちかどチャームング賞」 </div>

ハード面の取組
ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施 すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置 尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成 「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回) すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動 尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」 南部グリーンワークス「まちかどチャーム賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャーム賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

先導期

年度	計画/
2001	兵庫県:尼崎21世紀の
2002	尼崎21世紀の森づくり
2004	尼崎21世紀の森づくり
2005	工場地域みどり景観創
2007	
2009	
2010	「尼崎市工場立地法の環境に配慮した工場緑化条例(尼崎市準則条例)」
2011	

工場地域みどり景観創出方策検討会

【将来像の提案】

- 提案1: 「水と緑のネットワーク」の考え方を共有して一緒に取り組む
- 提案2: 「尼崎21世紀の森型工場緑化」の考え方を広め取組を広げる



【推進方策（制度・仕組み）の提案】

- 提案3: 先導モデルづくりに役立つよう「県民まちなみ緑化事業」の活用を促進する
- 提案4: 工業集合地特例制度にかかる「隣接緑地」マネジメントの仕組みをつくる
- 提案5: 沿道緑化などみどり景観創出の普及啓発と技術的支援に取り組む
- 提案6: みどり景観創出に寄与する企業活動を顕彰、表彰する
- 提案7: 工場緑化の技術開発や調査研究に協力する

環境活動部門賞」

ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャーム賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャームング賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回)
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	すき間緑化ハンドブック作成
		尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャーム賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

		取組
		尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
		工場緑化勉強会開始
		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(～2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
		尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(～2012年度)
		2010
2011		日本ヒューム(株)緑化活動 尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」 南部グリーンワークス「まちかどチャームング賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

先導期

年度	計画/推進体制	取組
2001	兵庫県:尼崎21世紀の森構想策定(計画)	
2002	尼崎21世紀の森づくり協議会設置(体制)	
2004	尼崎21世紀の森づくり行動計画策定(計画)	尼崎鉄工団地協同組合でのすき間緑化開始
2005	工場地域みどり景観創出方策検討会(体制)	工場緑化勉強会開始
2007		日本製鉄記念植樹実施
		すき間緑化・環境学習・勉強会の開催
2009		尼崎21世紀の森のサイン設置
		尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック作成
		「尼崎21世紀の森緑化賞」開始(~2010年度・5回)
		すき間緑化ハンドブック作成
2010	「尼崎市工場立地法の特例措置及び景観と環境に配慮した工場緑化等の推進に関する条例(尼崎市準則条例)」制定(計画)	尼崎21世紀の森沿道緑化事業開始(~2012年度)
2011		日本ヒューム(株)緑化活動
		尼崎鉄工団地協同組合「あましんグリーンプレミアム環境活動部門賞」
		南部グリーンワークス「まちかどチャーム賞」

ハード面の取組 ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

展開期

年度	計画/推進体制	取組
2012		南部グリーンワークス「人間サイズのまちづくり賞」
2013		南部グリーンワークス「まちづくり月間国土交通大臣表彰」
2016	尼崎21世紀の森づくり行動計画改定(計画)	日本製鉄「日本緑化センター会長奨励賞」 日本製鉄「まちかどチャームング賞」
2017	工場緑化推進方策検討会(体制)	
2018		「緑も水辺も育む賞」開始(～2020年度)

ハード面の取組

ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

展開期

年度	計画/推進体制	取組
2012		南部グリーンワークス「人間サイズのまちづくり賞」
2013		南部グリーンワークス「まちづくり月間国土交通大臣表彰」
2016	尼崎21世紀の森づくり行動計画改定(計画)	日本製鉄「日本緑化センター会長奨励賞」 日本製鉄「まちかどチャームング賞」
2017	工場緑化推進方策検討会(体制)	
2018		「緑も水辺も育む賞」開始(~2020年度)

ハード面の取組

ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

展開期

年度	計画/推進体制	取組
2012		南部グリーンワークス「人間サイズのまちづくり賞」
2013		南部グリーンワークス「まちづくり月間国土交通大臣表彰」
2016	尼崎21世紀の森づくり行動計画改定(計画)	日本製鉄「日本緑化センター会長奨励賞」 日本製鉄「まちかどチャームング賞」
2017	工場緑化推進方策検討会(体制)	
2018		「緑も水辺も育む賞」開始(～2020年度)

ハード面の取組

ソフト面の取組

尼崎21世紀の森づくり行動計画(改訂版)

●既存産業の育成・高度化と新産業の創造

臨海地域の資源である運河を活用したまちづくり活動やこれを支える組織づくりが進展するとともに、工場緑化推進のための指針作成や支援制度の運用・拡充も実施しており、これらを継続・発展させることが必要です。

展開期

3 既存産業の育成・高度化と新産業の創造

年度	活動項目	活動内容	具体的取組(例)
2012	産業遺産等の資源を活用したまちづくりの推進	産業まちづくりの輪を広げるための仕組みをつくる	・全国運河サミットの開催
2013		産業都市としてのアイデンティティを育む	・全国運河サミットの開催
2016	働く人の交流の場の創出	みどり(森)の中で憩い、快適に働ける産業コミュニティをつくる	・企業の福利厚生事業の中央緑地における実施
2017	工場内、敷地際などの緑化の推進	工場緑化について調べ、学ぶ	・工場・事業所の参画を得た「工場緑化のあり方検討会(仮)」の設置
2018		工場緑化推進の仕組みをつくる	・事業者による緑化の取組を推進する新たなしくみづくり

第2章 工場緑化の取組の変遷

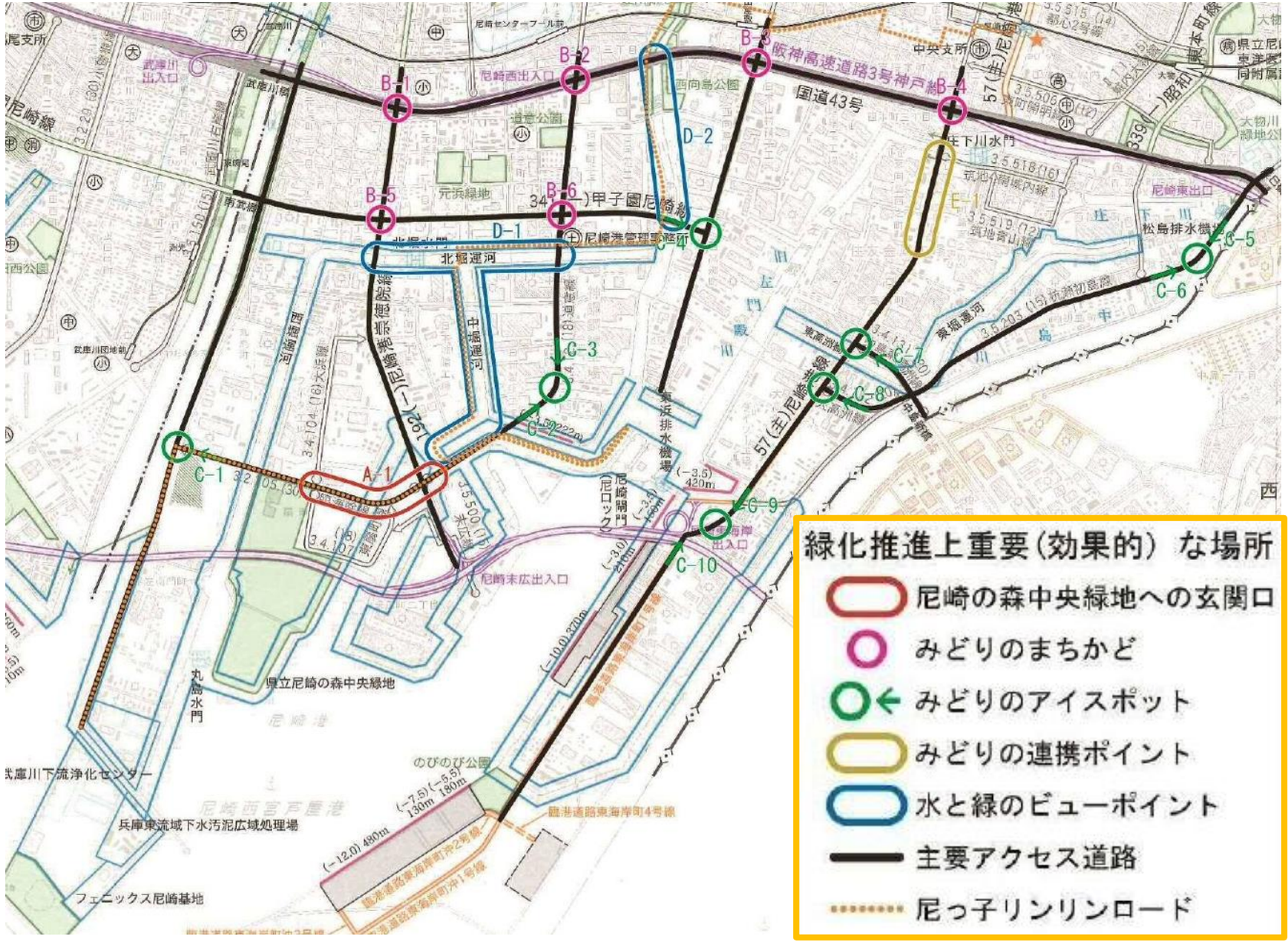
展開期

年度	計画/推進体制	取組
2012		南部グリーンワークス「人間サイズのまちづくり賞」
2013		南部グリーンワークス「まちづくり月間国土交通大臣表彰」
2016	尼崎21世紀の森づくり行動計画改定(計画)	日本製鉄「日本緑化センター会長奨励賞」 日本製鉄「まちかどチャームング賞」
2017	工場緑化推進方策検討会(体制)	
2018		「緑も水辺も育む賞」開始(~2020年度)

ハード面の取組

ソフト面の取組

工場緑化推進方策検討会



- 緑化推進上重要(効果的)な場所**
-  ニ崎の森中央緑地への玄関口
 -  みどりのまちかど
 -  みどりのアイスポット
 -  みどりの連携ポイント
 -  水と緑のビューポイント
 -  主要アクセス道路
 -  ニっ子リンリンロード

第2章 工場緑化の取組の変遷

展開期

年度	計画/推進体制	取組
2012		南部グリーンワークス「人間サイズのまちづくり賞」
2013		南部グリーンワークス「まちづくり月間国土交通大臣表彰」
2016	尼崎21世紀の森づくり行動計画改定(計画)	日本製鉄「日本緑化センター会長奨励賞」 日本製鉄「まちかどチャームング賞」
2017	工場緑化推進方策検討会(体制)	
2018		「緑も水辺も育む賞」開始(～2020年度)

ハード面の取組

ソフト面の取組

第2章 工場緑化の取組の変遷

展開期

年度	計画/推進体制	取組
2012		南部グリーンワークス「人間サイズのまちづくり賞」
2013		南部グリーンワークス「まちづくり月間国土交通大臣表彰」
2016	尼崎21世紀の森づくり行動計画改定(計画)	日本製鉄「日本緑化センター会長奨励賞」 日本製鉄「まちかどチャームング賞」
2017	工場緑化推進方策検討会(体制)	
2018		「緑も水辺も育む賞」開始(～2020年度)

ハード面の取組

ソフト面の取組

「緑も水辺も育む賞」感謝状

新たに制定しました。(案)

尼崎臨海部国道 43 号以南において、「森と水と人が共生する環境創造のまちづくり」をめざし、県では尼崎 21 世紀の森づくり構想を推進しています。

この度、同構想に賛同し、現在緑化及び美化活動に継続的に取り組んでいる企業・団体又は個人の貢献に対して感謝状を贈呈します。



<具体的な対象活動>

- ①構想区域内の緑化活動（緑化率の向上、積極的な植替え等）
 - ②道路及び運河沿いの緑地等公共空間の除草及びせん定（年 1 回程度等）
 - ③道路及び運河沿いの公共空間の清掃活動（月 1 回程度）
- どちらの活動も、継続して 3 年以上の取り組みが必要です。

<対象者>

取り組み実績及び状況を所定の申請書により提出いただきます。
なお、提出申請書の内容に対して審査がございます。

<贈呈者>

阪神南県民センター 尼崎港管理事務所長



取組

クス「人間サイズのまちづくり賞」

クス「まちづくり月間国土交通大臣表彰」

美化センター会長奨励賞」

どチャームング賞」

賞」開始(～2020年度)

ハード面の取組

ソフト面の取組

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度

	名称	所管	実施期間	調査対象期間	調査項目	
規制・誘導	工場立地法	尼崎市 経済環境局 経済部 経済活性化課	1973年度～	2001～2020年度	対象事業所数	
	尼崎市準則条例				2010年度～	2010～2020年度
		緑地面積(m ²)				
		工場緑化等面積(m ²)				
	尼崎市の環境をまもる条例	尼崎市 都市整備局 土木部 公園計画・ 21世紀の森担当	1973年度～	2006～2020年度	件数	
尼崎市住環境整備条例	1984年度～				2006～2020年度	対象敷地面積(m ²)
						緑地面積(m ²)
環境の保全と創造に関する条例	1995年度～	2006～2020年度	平均緑地率(%)			
補助	尼崎21世紀の森沿道緑化事業	—	2010～2012年度	2010～2012年度	件数 緑地面積(m ²)	
	県民まちなみ緑化事業	阪神北県民局 宝塚土木事務所 まちづくり建築課	2006年度～	2006～2020年度	建物緑化面積(m ²) 敷地緑化面積(m ²) セツバック緑化長(m) セツバック緑化面積(m ²) 件数 緑化面積(m ²)	

工場緑化事例

調査対象：「尼崎21世紀の森型工場緑化ガイドブック」に掲載されている事例

調査方法：・Google Map ストリートビュー画像による沿道緑化形態の把握

- ・Google Earth Proの計測ツールを用いて、緑化長、緑化幅を計測し、沿道緑化面積を算出

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【規制・誘導】

敷地面積(m ²)				緑化基準	実績	
500	1,000	9,000	10,000		期間	緑地面積(m ²)
		工場立地法		敷地面積の20%以上	2001～2020年度	118,440
		尼崎市準則条例 (準工業地域・工業地域・工業専用地域)		10%に緩和+沿道緑化	2010～2020年度	75,339
		尼崎市の環境をまもる 条例 (市準則条例適用工場は除外)		敷地面積の10%以上	2006～2020年度	364,782
		尼崎市住環境整備条例 (工業専用地域は除外、市準則条例適用工場は除外)		事業面積3,000m ² 未満:5% 事業面積3,000m ² 以上:10%	2006～2020年度	4,481
		兵庫県環境の保全と創造に関する条例 (工場立地法適用工場は除外)		空地面積の50%以上	2006～2020年度	115,045

第3章 工場緑化の制度内容と実績

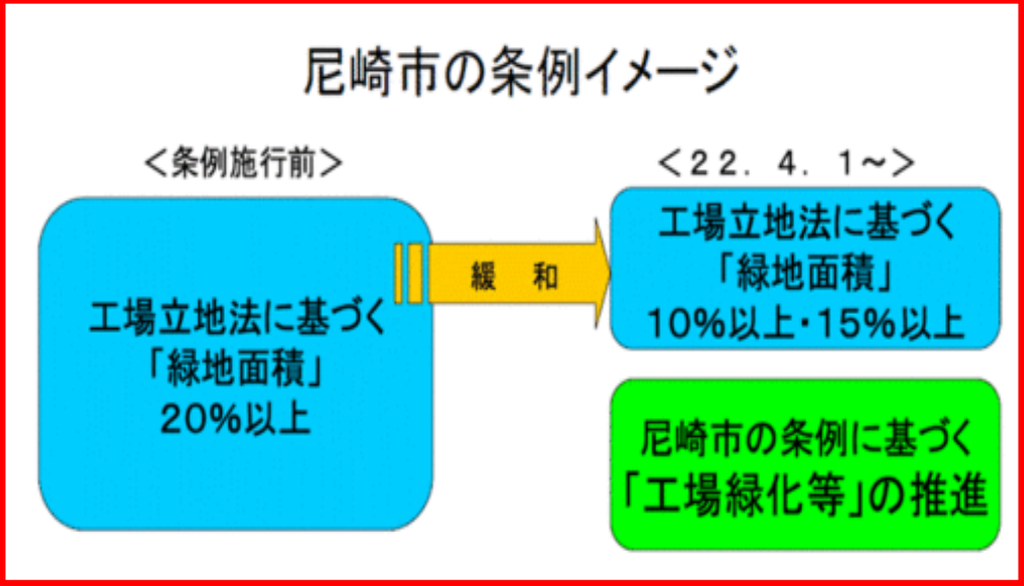
工場緑化制度【規制・誘導】

敷地面積(m ²)				緑化基準	実績	
500	1,000	9,000	10,000		期間	緑地面積(m ²)
			工場立地法	敷地面積の20%以上	2001～ 2020年度	118,440
			尼崎市準則条例 (準工業地域・工業地域・工業専用地域)	10%に緩和+沿道緑化	2010～ 2020年度	75,339
			尼崎市の環境をまもる 条例 (市準則条例適用工場は除外)	敷地面積の10%以上	2006～ 2020年度	364,782
			尼崎市住環境整備条例 (工業専用地域は除外、市準則条例適用工場は除外)	事業面積3,000m ² 未満:5% 事業面積3,000m ² 以上:10%	2006～ 2020年度	4,481
			兵庫県環境の保全と創造に関する条例 (工場立地法適用工場は除外)	空地面積の50%以上	2006～ 2020年度	115,045

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【規制・誘導】

敷地面積(m ²)				緑化基準	実績	
500	1,000	9,000	10,000		期間	緑地面積(m ²)
				敷地面積の20%以上	2001～2020年度	118,440
				10%に緩和+沿道緑化	2010～2020年度	75,339
				工場立地法		
				尼崎市準則条例 (準工業地域・工業地域・工業専用地域)		
				尼崎市の環境をまもる条例 (市準則条例適用工場)		
				尼崎市住環境整備条例 (工業専用地域は除外、市準則条例適用工場は除外)		
				兵庫県環境の保全と創造に関する条例 (工場立地法適用工場は除外)		



第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【規制・誘導】

敷地面積(m ²)				緑化基準	実績	
500	1,000	9,000	10,000		期間	緑地面積(m ²)
			工場立地法	敷地面積の20%以上	2001～2020年度	118,440
			尼崎市準則条例 (準工業地域・工業地域・工業専用地域)	10%に緩和+沿道緑化	2010～2020年度	75,339
			尼崎市の環境をまもる条例 (市準則条例適用工場は除外)	敷地面積の10%以上	2006～2020年度	364,782
			尼崎市住環境整備条例 (工業専用地域は除外、市準則条例適用工場は除外)	事業面積3,000m ² 未満:5% 事業面積3,000m ² 以上:10%	2006～2020年度	4,481
			兵庫県環境の保全と創造に関する条例 (工場立地法適用工場は除外)	空地面積の50%以上	2006～2020年度	115,045

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【規制・誘導】

敷地面積(m ²)				緑化基準	実績	
500	1,000	9,000	10,000		期間	緑地面積(m ²)
			工場立地法	敷地面積の20%以上	2001～2020年度	118,440
			尼崎市準則条例 (準工業地域・工業地域・工業専用地域)	10%に緩和+沿道緑化	2010～2020年度	75,339
			尼崎市の環境をまもる条例 (市準則条例適用工場は除外)	敷地面積の10%以上	2006～2020年度	364,782
			尼崎市住環境整備条例 (工業専用地域は除外、市準則条例適用工場は除外)	事業面積3,000m ² 未満:5% 事業面積3,000m ² 以上:10%	2006～2020年度	4,481
			兵庫県環境の保全と創造に関する条例 (工場立地法適用工場は除外)	空地面積の50%以上	2006～2020年度	115,045

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【規制・誘導】

敷地面積(m ²)				緑化基準	実績	
500	1,000	9,000	10,000		期間	緑地面積(m ²)
			工場立地法	敷地面積の20%以上	2001～2020年度	118,440
			尼崎市準則条例 (準工業地域・工業地域・工業専用地域)	10%に緩和+沿道緑化	2010～2020年度	75,339
			尼崎市の環境をまもる条例 (市準則条例適用工場は除外)	敷地面積の10%以上	2006～2020年度	364,782
			尼崎市住環境整備条例 (工業専用地域は除外、市準則条例適用工場は除外)	事業面積3,000m ² 未満:5% 事業面積3,000m ² 以上:10%	2006～2020年度	4,481
			兵庫県環境の保全と創造に関する条例 (工場立地法適用工場は除外)	空地面積の50%以上	2006～2020年度	115,045

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【補助】

名称	実施期間	内容	実績	
			対象期間	緑化面積(m ²)
尼崎21世紀の森 沿道緑化事業	2010～ 2012年度	尼崎21世紀の森構想エリアの 企業が行う沿道緑化に要する 経費を補助する	2010～ 2012年度	3,082
県民まちなみ緑化事業	2006年度～	県民緑税を活用して兵庫県民 の植樹や芝生化などの緑化活 動に要する経費を補助する	2006～ 2020年度	6,262

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【補助】

名称	実施期間	内容	実績	
			対象期間	緑化面積(m ²)
尼崎21世紀の森 沿道緑化事業	2010～ 2012年度	尼崎21世紀の森構想エリアの 企業が行う沿道緑化に要する 経費を補助する	2010～ 2012年度	3,082
県民まちなみ緑化事業	2006年度～	県民緑税を活用して兵庫県民 の植樹や芝生化などの緑化活 動に要する経費を補助する	2006～ 2020年度	6,262

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化制度【補助】

名称	実施期間	内容	実績	
			対象期間	緑化面積(m ²)
尼崎21世紀の森 沿道緑化事業	2010～ 2012年度	尼崎21世紀の森構想エリアの 企業が行う沿道緑化に要する 経費を補助する	2010～ 2012年度	3,082
県民まちなみ緑化事業	2006年度～	県民緑税を活用して兵庫県民 の植樹や芝生化などの緑化活 動に要する経費を補助する	2006～ 2020年度	6,262

第3章 工場緑化の制度内容と実績

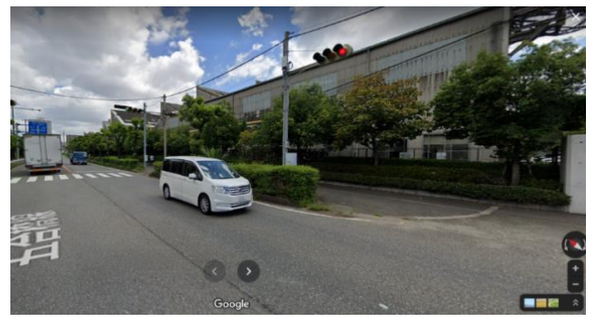
工場緑化事例：12件

事例① 日本製鉄(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	1,828	沿道緑化面積(m ²) 2,742
緑化幅W(m)	1.5	

事例② (株)クボタ

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	601	沿道緑化面積(m ²) 481
緑化幅W(m)	0.8	

事例③ 長谷川鉄工(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	透過性フェンス設置	
緑化長L(m)	144	沿道緑化面積(m ²) 288
緑化幅W(m)	2	

第3章 工場緑化の制度内容と実績

工場緑化事例

事例① 日本製鉄(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	1,828	沿道緑化面積(m ²) 2,742
緑化幅W(m)	1.5	

事例② (株)クボタ

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	601	沿道緑化面積(m ²) 481
緑化幅W(m)	0.8	

事例③ 長谷川鉄工(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	透過性フェンス設置	
緑化長L(m)	144	沿道緑化面積(m ²) 288
緑化幅W(m)	2	

第3章 工場緑化の制度内容と実績

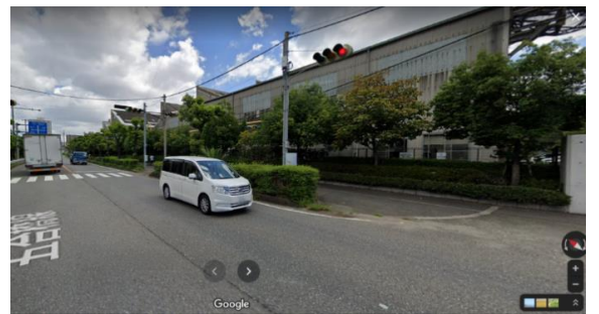
工場緑化事例

事例① 日本製鉄(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	1,828	沿道緑化面積(m ²) 2,742
緑化幅W(m)	1.5	

事例② (株)クボタ

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	601	沿道緑化面積(m ²) 481
緑化幅W(m)	0.8	

事例③ 長谷川鉄工(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	透過性フェンス設置	
緑化長L(m)	144	沿道緑化面積(m ²) 288
緑化幅W(m)	2	

第3章 工場緑化の制度内容と実績

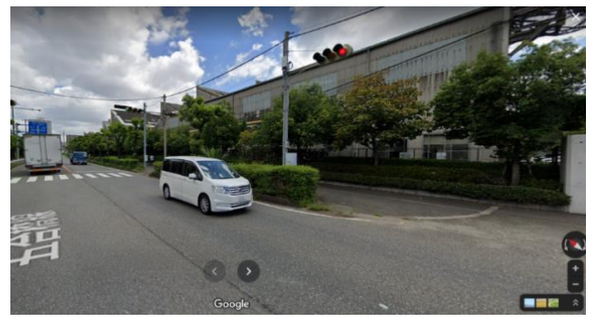
工場緑化事例

事例① 日本製鉄(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	1,828	沿道緑化面積(m ²) 2,742
緑化幅W(m)	1.5	

事例② (株)クボタ

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	セットバック緑化	
緑化長L(m)	601	沿道緑化面積(m ²) 481
緑化幅W(m)	0.8	

事例③ 長谷川鉄工(株)

●沿道の様子



当初(2008年)



現在(2021年)

●沿道緑化面積

緑化形態	透過性フェンス設置	
緑化長L(m)	144	沿道緑化面積(m ²) 288
緑化幅W(m)	2	

第4章 まとめ

工場緑化推進

- 先導期に官民協働の会議体で議論を重ねることで、工場立地法等による義務的な緑化から、みどりの「質」の向上を図るための沿道緑化の整備が始まった
- 展開期では地域の中でより効果的な場所での緑化を推進し、管理活動を含めた多様な取組の推進へと発展してきた

沿道緑化

- 尼崎21世紀の森構想エリアでは、工場立地法だけでなく、尼崎市や兵庫県の条例により様々な規模の事業所で工場緑化が実施されてきた
- 法による規制だけでなく、補助制度の活用もされている
- その中でも沿道緑化は、地域の景観形成において見える緑地として効果を発揮しており、緑化樹木が成長することで、企業のイメージアップにも寄与するものと期待できる