

# やまぐち産業イノベーション戦略 (第2次改定版)の進捗状況

令和7年(2025年)8月

# 取組目標(指標)の進捗状況

## ◆計画期間

令和6年度(2024年度)～令和8年度(2026年度) ※3年間

## ◆全体指標

指標名	R3年(2021年)	R4年(2022年)
付加価値額	1.98兆円	2.06兆円
労働生産性(付加価値額/従業者数)	2,022万円/人	2,093万円/人

出展：経済構造実態調査

## ◆プロジェクト別指標

(令和7年7月時点の各区分の指標数)

プロジェクト名	達成水準	改善	維持
瀬戸内産業競争力・生産性強化	0	7	0
自動車関連産業イノベーション創出	0	1	0
成長産業育成・集積	1	5	0
地域産業DX加速化	1	3	0
高度産業人材確保・育成(リスクリング)促進	0	2	0
海外ビジネス加速化	1	2	1
地域中核企業創出・成長支援	0	3	0
企業立地促進・事業用地確保活用	0	1	0
計	3	24	1

# 1 瀬戸内産業競争力・生産性強化プロジェクト

## ①企業の国際競争力強化に資する港湾の機能強化

取組状況	<p>1 国際バルク戦略港湾の計画的な取組の推進</p> <ul style="list-style-type: none"><li>国際バルク戦略港湾関連施設等の整備促進</li><li>港湾運営会社を核とした石炭やバイオマスの共同輸送の促進</li></ul> <p>2 カーボンニュートラルポートの形成の推進</p> <ul style="list-style-type: none"><li>港湾脱炭素化推進計画の策定(未策定の宇部港、小野田港)</li><li>港湾脱炭素化推進計画の具現化(策定済の徳山下松港、下関港)</li></ul> <p>3 各港の特性に応じた港湾の機能強化</p> <ul style="list-style-type: none"><li>港湾の機能強化に向けた港湾整備事業の継続的な推進</li></ul>											
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月~R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>徳山下松港下松地区棧橋(-19m)運用開始</li><li>石炭・バイオマス共同輸送の実施</li><li>徳山下松港、下関港における港湾脱炭素化推進計画の策定</li><li>徳山下松港、宇部港、小野田港、下関港における港湾脱炭素化推進協議会の開催</li><li>三田尻中関港におけるコンテナターミナル再編整備や岩国港における臨海道路の整備</li></ul>											
取組目標	<table border="1"><thead><tr><th>指標名</th><th>目標値(R8年度)</th><th>現状値(R7.7月)</th></tr></thead><tbody><tr><td>石炭・バイオマス共同輸送の実施回数</td><td>45回/3年</td><td>23回</td></tr><tr><td>港湾脱炭素化推進計画の策定数(累計)</td><td>4港</td><td>2港</td></tr></tbody></table>	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)	石炭・バイオマス共同輸送の実施回数	45回/3年	23回	港湾脱炭素化推進計画の策定数(累計)	4港	2港		
	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)									
	石炭・バイオマス共同輸送の実施回数	45回/3年	23回									
港湾脱炭素化推進計画の策定数(累計)	4港	2港										

## ② 「産業の血液」 工業用水の安定供給体制の強化

取組状況	<p>1 ハード対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>「施設整備10か年計画」に基づく強靱化対策(耐震化・浸水対策・停電対策、バックアップ機能の強化、計画的な施設更新)を推進</li> <li>企業の投資動向等に対応した施設整備を実施</li> </ul> <p>2 ソフト対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>水資源・渇水対策の強化</li> <li>災害対応訓練の計画的な実施やBCPの継続的な見直し・改善等による実効性の向上</li> <li>経済安全保障の動きを踏まえた戦略的な企業誘致活動による新たな需要開拓の強化</li> <li>AIを活用した管路の健全度診断を導入</li> <li>道路等掘削工事前の埋設物調査立会受付Web受付システムの導入</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>厚東川2期ルートバイパス管布設事業や木屋川工業用水道二条化事業等を実施</li> <li>厚東川2期工業用水道事業における予備発電機の更新等を実施</li> <li>厚東川2期・厚狭川工業用水道事業における施設等の共有によるバックアップ機能の強化</li> <li>岩国、周南、宇部・山陽小野田・美祢地区における二部料金制の運用</li> <li>AIを活用した管路の健全度診断の試行実施</li> <li>道路等掘削工事前の埋設物調査立会受付Webシステムの導入(R6本運用開始)</li> </ul>		
取組目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	工業用水道管路の更新整備延長(累計)	6.7km	6.3km

### ③迅速かつ円滑な物流を支える幹線道路網の整備

取組 状況	<p>1 高規格道路、一般広域道路等の建設促進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 事業中区間の整備促進</li> <li>・ 早期事業化や整備促進を国に要望</li> </ul> <p>2 特殊車両通行許可の不要区間の指定促進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 国際海上コンテナ車の特殊車両通行許可を不要とする区間の指定を推進</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 山陰道「益田・田万川道路」、「大井・萩道路」、「三隅・長門道路」、「俵山・豊田道路」、「木与防災」の5区間において、改良工事等を実施</li> <li>・ 岩国大竹道路において、改良、トンネル工事等を実施</li> <li>・ 小郡萩道路(絵堂萩道路)において、改良やトンネル、橋梁工事等を実施</li> <li>・ 下関北九州道路において、都市計画や環境影響評価の手続きを、国や関係県市と連携して実施</li> <li>・ 国道188号藤生長野バイパス、柳井・平生バイパスにおいて、調査設計等を実施</li> <li>・ 国道2号富海拡幅、台道・鑄銭司拡幅において、改良工事等を実施</li> <li>・ 国道9号木戸山峠道路改修(R7新規事業着手)において、調査設計を実施</li> </ul>		
取組 目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	国道・県道の整備完了延長	30km/3年	7.5km
	緩和する主要渋滞箇所数(累計)	20箇所	18箇所

## ④国際競争力の強化に向けたコンビナート企業間の連携促進

取組 状況	<p>1 カーボンニュートラルコンビナートの実現に向けた企業間連携の促進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>やまぐちコンビナート低炭素化構想の具現化</li> <li>カーボンニュートラルの実現に向けたイノベーション創出支援</li> <li>「次世代型コンビナート」連携モデルの構築への支援</li> </ul> <p>2 時代を捉えたコンビナート企業間の連携の一層の促進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>スマートコンビナートの促進に向けた支援</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>企業間連携テーマの検討</li> <li>調査検討会議の開催</li> <li>カーボンニュートラルコンビナート構築促進補助金</li> <li>山口県コンビナート連携会議の開催</li> <li>G X戦略地域選定、国家戦略特区指定を目指した関係者調整</li> </ul>		
取組 目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	大規模連携事業の創出件数(累計)	6件	3件
	連携テーマの創出件数(累計)	24件	17件

## 2 自動車関連産業イノベーション創出プロジェクト

取組状況	<p>1 産学公金連携組織の運営</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>山口県自動車産業イノベーション推進会議等の取組の継続・充実</li> </ul> <p>2 自動車関連企業のイノベーション創出支援</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>展示商談会のフォローアップ</li> <li>イノベーション創出に向けた取組の強化</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績 (R6. 4月～R7. 7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>生産現場の低炭素化に向けたセミナーの開催</li> <li>電動化関連技術研究会の開催</li> <li>電動車関連部品展示説明会の開催</li> <li>やまぐち自動車産業電動化イノベーション等促進補助金の採択 (電動化関連枠: 2件、脱炭素関連枠: 6件)</li> <li>自動車メーカーにおける展示商談会等の開催</li> <li>自動車専門コーディネータによる自動車メーカーや系列メーカーとのマッチング等の支援</li> <li>やまぐち自動車産業技術・製品紹介特設ウェブサイトの公開</li> </ul>		
取組目標	指標名	目標値 (R8年度)	現状値 (R7. 7月)
	電動化に対応した新技術・新製品の研究開発等プロジェクト化件数	3件/3年	2件

### 3 成長産業育成・集積プロジェクト

#### ①水素等環境・エネルギー、バイオ関連産業のイノベーション創出

取組状況	<p>1 イノベーションの推進体制・活動支援等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>イノベーション推進センターの運営と機能強化</li> <li>やまぐち次世代産業推進ネットワーク等の運営</li> <li>環境・エネルギー、バイオ関連分野における補助制度の実施</li> </ul> <p>2 環境・エネルギー、バイオ関連産業イノベーションの創出 水素先進県の実現に向けた取組の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>セミナー等の開催</li> <li>商談会・展示会の開催・出展</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>やまぐち産業イノベーション加速化補助金の採択(7件)</li> <li>やまぐち産業イノベーション促進補助金の採択(4件)</li> <li>水素関連技術セミナー、環境・エネルギー研究会セミナー、バイオセミナー</li> <li>Bio Japan、FC EXPOへの出展等</li> <li>燃料電池自動車等の導入促進補助金の採択</li> <li>水素関連製品向けの部材開発等支援、水素利活用アドバイザー派遣</li> <li>「副生・再エネ水素による低コスト集中型(配管活用)/分散型サプライチェーン実証事業」が環境省委託事業に採択</li> </ul>		
取組目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	水素等環境・エネルギー、バイオ関連分野の事業化件数(累計)	126件	118件

## ②医療、ヘルスケア関連産業のイノベーション創出

取組状況	<p>1 イノベーションの推進体制・活動支援等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>イノベーション推進センターの運営と機能強化</li> <li>やまぐちヘルスラボによる支援の広域展開</li> <li>やまぐちヘルスケア関連産業推進協議会等の運営</li> <li>医療・ヘルスケア分野における補助制度の実施</li> </ul> <p>2 医療、ヘルスケア関連産業イノベーションの創出</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>セミナー等の開催、商談会・展示会への出展等</li> <li>やまぐちヘルスラボによる山口市産業交流拠点施設等での健康イベントの開催</li> </ul> <p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>やまぐち産業イノベーション加速化補助金の採択(4件)</li> <li>やまぐち産業イノベーション促進補助金の採択(7件)</li> <li>やまぐち再生医療等実用化・産業化推進補助金の採択(2件)</li> <li>ヘルスケア関連企業交流会、医療セミナー、シンポジウムの開催</li> <li>再生医療EXPO、Bio Japanへの出展</li> <li>医療関連分野において、県が支援してきた技術シーズを基にした山口大学発ベンチャーの起業が実現</li> <li>県立大学と連携して県内企業と開発したヘルスケア食品の完成・販売</li> </ul>		
	取組目標	指標名	目標値(R8年度)
医療、ヘルスケア関連分野の事業化件数(累計)		54件	53件
ヘルスケア関連製品・サービスの実証事業件数(累計)		12件	5件

### ③航空機・宇宙産業のイノベーション創出

取組 状況	<p>1 航空機・宇宙機器産業における県内企業の成長促進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>航空機・宇宙機器産業への参入に必要な体制構築やノウハウの獲得支援</li> <li>大規模展示会等への出展支援や試作品製作支援</li> <li>業界におけるネットワーク形成支援</li> </ul> <p>2 宇宙利用産業の創出・育成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>衛星データ解析技術研究会の運営</li> <li>技術アドバイザーによる衛星データ解析等の技術的支援</li> <li>補助制度の実施</li> <li>展示会等への出展</li> </ul>		
	<p>＜これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)＞</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>自治体DX展、NIHONBASHI SPACE WEEK 2024等への出展</li> <li>衛星データ解析技術研究会会員をメンバーとするプロジェクトチームの取組が国の実証事業に採択</li> <li>衛星データ活用ビジネス創出支援事業補助金の採択(3件)</li> </ul>		
取組 目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	山口県航空宇宙クラスターの新規商談件数(累計)	178件	174件
	衛星データを活用したソリューション開発件数(累計)	33件	35件

## ④半導体・蓄電池関連産業の集積強化

取組状況	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 推進体制の整備 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ やまぐち半導体・蓄電池産業ネットワーク協議会の運営</li> </ul> </li> <li>2 誘致・投資促進 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 関連分野の企業誘致・設備投資の促進</li> </ul> </li> <li>3 研究開発・事業化支援や企業の参入促進 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 半導体・蓄電池分野における研究開発・事業化の促進</li> </ul> </li> <li>4 県内企業と台湾企業との交流・連携 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 台湾の関係団体との商談会等の実施、国際的展示会への出展</li> </ul> </li> <li>5 人材の確保・育成 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 高専生を主な対象とした「半導体・蓄電池業界への理解促進」、「県内関連企業の認知度向上」に向けた取組の実施</li> </ul> </li> </ol>		
	<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ やまぐち産業イノベーション促進補助金の採択(4件)</li> <li>・ 半導体・蓄電池産業集積強化学業(部材開発等推進)補助金の採択(6件)</li> <li>・ 日台産業交流フォーラム・商談会の開催</li> <li>・ SEMICON Taiwan、SEMICON JAPANへの出展支援</li> <li>・ 半導体・蓄電池関連技術セミナーの開催</li> <li>・ 県内3高専における業界研究セミナーの開催</li> </ul> </div>		
取組目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	半導体・蓄電池関連分野の企業誘致件数	10件/3年	6件

## 4 地域産業DX加速化プロジェクト

取組状況	<p>1 DX推進に向けた拠点・基盤の活用</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>やまぐちDX推進拠点Y-BASEを核とした全県的なDXの推進</li> </ul> <p>2 新たなイノベーション創出、先導的プロジェクトの創出</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>IoTビジネス創出支援拠点「スマート★づくり研究会」におけるセミナーやワークショップの開催、補助事業の実施</li> </ul> <p>3 各産業分野での取組</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>スマート農林水産業、建設DX等の推進</li> </ul> <p>4 水中次世代モビリティ関連産業の振興に向けた企業支援</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>水中ロボット技術研究会による県内企業の研究開発等支援</li> <li>水中ロボットフェスティバルの開催による機運醸成、人材育成</li> <li>艇装備研究所岩国海洋環境試験評価サテライトの民生利用</li> </ul>
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>やまぐち情報スーパーネットワーク(YSN)の機能強化</li> <li>やまぐち産業イノベーション促進補助金の採択(5件)</li> <li>海の次世代モビリティの利活用に関する実証事業(国交省)への採択(1件)</li> <li>成長型中小企業等研究開発支援事業(中小企業庁)への採択(1件)</li> <li>水中次世代モビリティ利活用の普及促進に向けた実証事業の採択(8件)</li> </ul>

取組目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	5G人口カバー率	97%超	97.2%
	先導的プロジェクトによる未来技術導入件数(累計)	35件	33件
	中小企業のIoT導入率	28.0%	27.3%
	水中次世代モビリティ関連プロジェクト化件数(累計)	15件	11件

# 5 高度産業人材確保・育成(リスクリング)促進プロジェクト

取組状況	<p>1 産業人材の確保</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 高校生・大学生・留学生の県内就職・定着支援</li> <li>・ 県外キャリア人材採用に取り組む県内企業への支援</li> <li>・ 中小企業の経営課題解決に向けたプロフェッショナル人材の確保の促進</li> <li>・ 外国人材の確保・定着支援</li> </ul> <p>2 産業人材の育成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 中小企業におけるリスクリングモデル構築の取組の推進</li> </ul> <p>3 デジタル人材等の育成・確保</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ DX推進を担うデジタル人材や半導体・蓄電池関連産業の集積に向けた人材の育成・確保</li> </ul>		
	<p>＜これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)＞</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 高校生等を対象とする企業合同就職フェアやAIイノベーター育成講座を開催</li> <li>・ 県内中小企業と首都圏等のプロフェッショナル人材のマッチング実施(147件)</li> <li>・ 高度専門知識を有する人材確保に向けた奨学金返還の補助(H27～R6:35人)</li> <li>・ 山口県外国人材確保定着強化協議会の創設</li> <li>・ 就業体験参加学生への交通費・宿泊費助成の拡充</li> <li>・ 新卒・第二新卒者の県内就職活動への交通費の支援</li> <li>・ Y-BASEにおけるAIやデータ利活用、デザイン思考等の研修の実施</li> </ul>		
取組目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	生産性向上・人材創造拠点のコーディネートによるリスクリング支援企業数(累計)	60社	56社
	デジタル技術を活用できるリーダー人材の育成人数(累計)	570人	460人

## 6 海外ビジネス加速化プロジェクト

### ①海外に向けた売り込み展開

取組状況	<p>1 ASEAN地域を中心とした中堅・中小企業の展開</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>海外販路開拓コーディネータや、県国際総合センター、県海外ビジネスサポートデスクによる支援（情報収集・市場調査、取引先企業の発掘等）</li> <li>商談会や展示会の開催・出展支援</li> </ul> <p>2 輸出プラットフォームを主体とした県産農林水産物等の更なる輸出拡大</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>輸出推進会議を核とした輸出推進体制の構築、輸出ユニットの組成支援</li> <li>重点地域等への戦略的セールス</li> </ul> <p>3 インバウンド需要獲得に向けた誘客対策の強化と受入環境の充実</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>5つの重点市場の観光プロモーターを中心とした戦略的な誘客対策の強化</li> <li>受入環境の充実、国際線運航の定着に向けた取組の推進</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績 (R6. 4月～R7. 7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>SEMICON Taiwan 等の国際的な展示会への出展</li> <li>台湾、シガポール等での物産展・商談会の開催、輸出ユニットの取組支援 (R6:15組)</li> <li>重点5市場の旅行会社を招請した、合同視察ツアー・商談会の実施</li> <li>海外OTAを活用したプロモーションの開催やターゲティング広告の配信</li> </ul>		
取組目標	指標名	目標値 (R8年度)	現状値 (R7. 7月)
	中小企業の海外展開成約件数	60件/3年	34件
	県版エクスポーターによる県産農林水産物等の輸出額	700,000千円	723,756千円 (R6年度)
	外国人延べ宿泊者数 (暦年)	20万人	12.6万人 (R6年)

## ②水産分野の産業インフラ輸出促進

取組 状況	<p>1 漁獲段階の実証事業終了後の県内企業のキエンザン省での事業展開に向けた支援</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>水産インフラ輸出構想研究会の開催</li> <li>県内企業のベトナム・キエンザン省での事業展開に向けた支援 (実証設備の運営体制の構築支援、実証成果報告会の開催、県内企業と現地企業との商談会、水産展示会への出展、実証設備を活用したプロモーション活動、現地での事業展開に向けた法務・知財に関する助言)</li> </ul> <p>2 流通・加工段階での実証事業の実施に向けた支援</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>実証案件の組成に向けた専門家派遣</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>国際展示会「VIETFISH2024」(ベトナム)への出展</li> <li>キエンザン省人民委員会委員長の来県</li> <li>JICA実証事業の成果報告会、省政府との意見交換会等を実施</li> <li>水産インフラ輸出構想研究会の開催</li> </ul>		
取組 目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	水産インフラ輸出に係る成約件数(累計)	2件	0件

## 7 地域中核企業創出・成長支援プロジェクト

取組状況	<p>1 地域中核企業等による生産性向上、付加価値創出に向けた取組の促進</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>カンファレンスチームによる継続的な活動</li> </ul> <p>2 急成長が期待されるスタートアップ企業に対する支援</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>スタートアップ企業の創出を目指した支援体制(エコシステム)の構築</li> <li>アイデアやシーズを創出しやすい環境整備</li> <li>事業化に向けた研究開発や産業化への資金調達等の支援</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>地域経済牽引事業計画策定に係る相談対応等の支援(R6:696件)</li> <li>スタートアップ起業家育成事業(R7.5～)</li> <li>高校等向け起業家教育支援実施校の決定(7校)</li> <li>学生向け新規事業開発体験プログラムプレイベントの開催</li> </ul>		
取組目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	地域経済牽引事業計画承認件数	45件/3年	25件
	地域経済牽引事業による付加価値額	165億円	101億円(R5年度)
	スタートアップ企業数	10社/3年	8社

## 8 企業立地促進・事業用地確保活用プロジェクト

取組 状況	<p>1 重点成長分野企業</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>知事のトップセールス等、立地環境の優位性等を積極的にPR</li> <li>県独自の優遇制度や地域未来投資促進法等を活用した支援</li> </ul> <p>2 IT関連企業・サテライトオフィス</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>展示会等への出展等、地方移転のニーズを踏まえた誘致活動</li> <li>市町と連携したオフィス賃貸料や通信費等への支援、IT人材確保支援</li> </ul> <p>3 産業団地整備・遊休地利活用</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>産業団地の整備・PR・分譲</li> <li>県内未利用地等の情報収集及び利活用</li> </ul>		
	<p>&lt;これまでの主な取組実績(R6.4月～R7.7月)&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>企業誘致での設備投資額が2年連続で過去最高を更新</li> </ul>		
取組 目標	指標名	目標値(R8年度)	現状値(R7.7月)
	企業誘致件数(暦年)	75件/3年	44件