

## 第2節 重要業績評価指標（KPI）の達成状況

基本目標1 地域経済を活性化し、安定した雇用創出を実現する

目標1-① 工業の振興

施策1 工業の振興



重要業績評価指標 (KPI)		基準値(H26)	H27	H28	H29	H30	R1	R2
従業員4人以上の事業所製造出荷額 〔工業統計調査〕	目標値	—	—	2,741億円	2,761億円	2,781億円	2,800億円	2,872億円
	実績値	2,394億円 (H25)	2,730億円 (H26)	3,007億円 (H27)	2,615億円 (H28)	2,996億円 (H29)	2,870億円 (H30)	2,723億円 (R1)
大竹港で取り扱う貨物の量 〔港湾調査(広島県)〕	目標値	—	—	155万t	160万t	160万t	160万t	160万t
	実績値	145万t	140万t	138万t	156万t	147万t	145万t	123万t (速報値)

目標1-② サービス業の振興

施策1 商業等の振興

重要業績評価指標 (KPI)		基準値(H26)	H27	H28	H29	H30	R1	R2
事業所数(卸売業・小売業)の減少率 〔経済センサス[基礎調査][活動調査]〕	目標値	—	—	△10%以下 (H26⇒H28) 2年間	未調査年	未調査年	△10% (H26⇒H31) 5年間	△10% (H26⇒H31) 5年間
	実績値	△10% (H21⇒H24) 3年間	—	△4.4% (H26⇒H28)	—	—	—	未確定
手すき和紙保存会の収入額 (売上及び体験講座受講料)	目標値	—	—	—	—	—	1,086千円	1,194千円
	実績値	—	—	—	987千円 (H26-28平均)	1,002千円	1,182千円	821千円
手すき和紙作業所における体験・見学者の数	目標値	—	—	—	—	—	256人	281人
	実績値	—	—	—	233人 (H24-28平均)	191人	810人	268人
手すき和紙作業所で生産される製品の種類	目標値	—	—	—	—	—	6種類	8種類
	実績値	—	—	—	4種類	6種類	7種類	7種類

## 目標1-③ 1次産業の振興

### 施策1 水産業の振興

重要業績評価指標 (KPI)		基準値 (H26)	H27	H28	H29	H30	R1	R2
<b>漁業経営体<sup>※</sup>の数</b> [漁業センサス] ※ 漁業経営体: 過去1年間に利潤または生活の資を得るために生産物を販売することを目的として、海面において水産動植物の採捕または養殖の事業を行った世帯または事業所(ただし、過去1年間における漁業の海上従事日数が30日未満の個人経営体は除く)	目標値	—	—	未調査年	未調査年	未調査年	78経営体 (H30)	未調査年
	実績値	78経営体 (H25)	—	—	—	—	70経営体 (H30)	—

### 施策2 農業の振興

重要業績評価指標 (KPI)		基準値 (H26)	H27	H28	H29	H30	R1	R2
耕作放棄地の面積	目標値	—	—	4.3ha	4.2ha	2.7ha	2.7ha	2.7ha
	実績値	4.5ha	4.4ha	2.7ha	1.9ha	1.4ha	1.6ha	1.5ha
給食センターとの契約品目数	目標値	—	—	2品目	5品目	10品目	10品目	10品目
	実績値	—	—	10品目	17品目	23品目	26品目	※1 21品目

参考 ※1:【目標値達成】(給食センターとの契約品目)干しシイタケ、カブ、ニンジン、サツマイモ、キャベツ、ナス、ダイコン、サトイモ、コマツナ、ロメインレタス、トウガン、ハクサイ、タマネギ、キュウリ、カボチャ、シュンギク、ワサビナ、ダイコンバ、シロネギ、ゴボウ、ホウレンソウ

### 施策3 林業の振興

重要業績評価指標 (KPI)		基準値 (H26)	H27	H28	H29	H30	R1	R2
市全体の森林間伐面積 (昭和61年からの累計)	目標値	—	—	92.1ha	98.8ha	105.5ha	112.2ha	112.2ha
	実績値	78.7ha	87.5ha	91.9ha	96.4ha	103.7ha	120.4ha	121.1ha

## 目標1-④ 雇用の促進

### 施策1 雇用対策の促進・勤労者福祉の充実

重要業績評価指標 (KPI)		基準値 (H26)	H27	H28	H29	H30	R1	R2
<b>有効求人倍率(求職者に対する求人の割合)</b> [出典: 広島労働局]	目標値	—	—	0.80倍	0.85倍	0.95倍	1.00倍	1.00倍
	実績値	0.78倍	0.80倍	0.79倍	0.87倍	0.88倍	0.94倍	0.71倍