

(別紙3)

最適化効果指標・サービス指標一覧  
(アジア歴史資料センター資料提供システムに関する業務・システム)

2010年(平成22年)〇月〇日

1. 最適化効果指標

(1) 最適化共通効果指標

① 削減経費 (単位:千円)

	初年度目	2年度目	3年度目	4年度目	5年度目	計
	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	
最適化実施前の経費 (a)	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	
最適化実施後の経費 (試算値) (b)	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	
削減経費 (目標値) (a)-(b)	0	0	0	0	0	
最適化実施後の経費 (実績値) (c)	252,000	252,000	252,000	252,000		
削減経費 (実績値) (a)-(c)	0	0	0	0		

※2006年度のシステム更改にかかる経費は上記に含まない。

② 削減業務処理時間 (単位:時間)

全体	2005年度	2011年度			
	最適化実施前の 業務処理時間 (a)	最適化実施後の 業務処理時間 (試算値) (b)	削減業務処理 時間(目標値) (a)-(b)	最適化実施後の 業務処理時間 (実績値) (c)	削減業務処理 時間(実績値) (a)-(c)
時間	11,676	11,426	250		
金額換算 (千円) (3,125円/時間)	36,488	35,707	781		

英文目録作成の 効率化	2005年度	2011年度			
	最適化実施前の 業務処理時間 (a)	最適化実施後の 業務処理時間 (試算値) (b)	削減業務処理 時間(目標値) (a)-(b)	最適化実施後の 業務処理時間 (実績値) (c)	削減業務処理 時間(実績値) (a)-(c)
時間	2,250	2,000	250		
金額換算 (千円) (3,125円/時間)	7,031	6,250	781		

## (2) 最適化個別効果指標

主要課題	最適化の実施内容	最適化個別効果指標	計算式等
情報提供機能の強化	国立公文書館ホームページの構成変更	国立公文書館ホームページのアクセス数	年間のアクセス数
デジタル資産の共有化	JPEG2000形式によるデジタル資産の共有化	長期保存したJPEG2000形式のデジタルデータ数	年間の保存画像コマ数
デジタル資産の高度利用	国立公文書館ホームページのコンテンツ充実	国立公文書館ホームページのアクセス数	年間のアクセス数
データ投入作業の効率化	業務支援システムの導入	新規公開用資料データの受入から公開までの期間	受入から公開までの所要日数
画像管理手法の適正化	グレースケールデータ、カラーデータ等への対応が可能な画像管理手法の導入	グレースケールデータ、カラーデータ等での公開画像数	年間の公開画像コマ数
目録検索機能の強化	目録検索機能の強化	モニター制度アンケートでの利用者満足度	「満足」とした回答数/有効回答数×100
運用管理支援機能の強化	辞書データの自動生成機能の構築及び業務支援環境のシステム化	辞書データの作成数	年間の辞書データ作成数

## ① 国立公文書館ホームページのアクセス数 (単位:件)

	最適化実施前	初年度目	2年度目	3年度目	4年度目	5年度目
	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
目標値						286,000
実績値	261,050	299,553	341,149	287,527		

## ② 長期保存したJPEG2000形式でのデジタルデータ数 (単位:コマ)

	最適化実施前	初年度目	2年度目	3年度目	4年度目	5年度目
	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
目標値			450,000	450,000	—	—
実績値			460,008	453,760	—	—

## ③ 新規公開用資料データの受入から公開までの期間 (単位:日)

	最適化実施前	初年度目	2年度目	3年度目	4年度目	5年度目
	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
目標値			365	365	365	365
実績値	365	365	365	365	365	

## ④ グレースケールデータ、カラーデータ等での公開画像数 (単位:コマ)

	最適化実施前	初年度目	2年度目	3年度目	4年度目	5年度目
	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
目標値				450,000	450,000	—
実績値				462,642	459,312	—

## ⑤ モニター制度アンケートでの利用者満足度 (単位:%)

	最適化実施前	初年度目	2年度目	3年度目	4年度目	5年度目
	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
目標値		85.0	—	—	—	—
実績値	83.4	90.8	—	—	—	—
算出式	136/163*100	148/163*100	—	—	—	—

## ⑥ 辞書データの作成数 (単位:語)

	最適化実施前	初年度目	2年度目	3年度目	4年度目	5年度目
	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
目標値		1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
実績値	1,000	323	438	1,247	2,102	

(1) 共通サービス指標

① 稼働率 (単位:%)

【計算式:「実稼働時間」/「予定稼働時間」×100】

システム		2005 年度 実施前	2006 年度	2007 年度	2008 年度	2009 年度	2010 年度
資料提供 システム	目標値		99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
	実績値	99.9	99.0	100.0	100.0	100.0	
	算出式	8563/ 8568* 100	4046/ 4086* 100	8737/ 8738* 100	8733/ 8733* 100	8722/ 8724* 100	

システム		2011 年度	2012 年度	2013 年度	2014 年度	2015 年度
資料提供 システム	目標値	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
	実績値					
	算出式					