1. 事業の位置付け

事務事業名	地籍調査(官民境界確定)事業			
事業担当	土木部 土木総務課			
事業種類	O ハード			
炒み料面の	'03 基本目標3 人と自然が調和した、やすらぎのあるまち			
総合計画の 位置付け	'02 ②〈住みごこち〉 人にやさしい居住空間をつくる			
四回门门	'02 2 身近な生活環境を充実する			
根拠法令等	国土調査法、測量法			
対象•受益者	市民、庁内事業期間			
委託、協働	【委託: 3セク·財団 ○企業 NPO その他 】【協働: 】			
	目的・目標 事業の概要			
公共事業の効率化	ことにより、土地情報の明確化、共有化、 官地(道路や水路)と民地との境界を確定するため、地権 に及び災害復旧の迅速化が図られていま 者と立会い境界確定図を世界測地系座標で作成します。ま			
	団面(ベクターデータ)に替わることによりた、庁内GISを利用した境界確定図の閲覧も行います。 報発信などが容易に行われています。			

2. 事業の検証

2. 事業の検証	<u> </u>					
	指標名	測量委託数			単位件	
活動指標①	説明·算定式					
冶别相保 ①		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
	目標	3	3	3	5	
	実績	4	6	7		
	指標名				単位	
活動指標②	説明·算定式					
/ 自到1日1宗堡		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
	目標					
	実績					
	指標名	世界測地系へ移行した	世界測地系へ移行した面積率 単位 %			
成果指標①	世界測地系へ移行した区域面積÷67.88km ³ ×100 H21まで:8.77km ³ 、H22:3.00km ³ 、H23:2.62km ³ 、H24:4.19km ³ 、H25:2.84km ³ 、H26:2.76km ³ 、H27:2.00km ³					
从未怕惊 ①		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
	目標	17	22	27	31	
	実績	17	21	27		
	指標名				単位	
成果指標②	説明·算定式					
八木 11 (示人)		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
	目標					
	実績					
	①: 予定どおり					
進捗状況	遅れている	理由				
平成24年度の主な取組と成果						
世界測地系への移行面積は18.58平方キロで市域全体の27%について完了しました。						
平成24年度 の検証結果	lacksquare					

	項目	分析の視点	左記の視点に関する分析・課題の抽出	総合評価
事	必要性	■ 市民ニーズ■ 事業目的の達成状況■ 市の関与の必要性□ その他	DID地区においては登記の際に世界測地系での境界確定図が必要となるため市民ニーズ、市の関与の必要性があります。24年度は4.19km(累計で市内全域の27%)について実施し、予定どおりの成果があがりました。	● 高 〇 低
業	有効性	■ 上位施策への貢献■ 市民満足度を高める方策■ 継続による成果向上の可能性□ その他	公共工事や用地買収及び維持管理等の上位施策を行うために必須です。世界測地系の境界確定面積が増加することにより土地情報の共有化・明確化ができ市民満足度が向上します。継続により確定面積が増加します。	● 高 〇 低
分析	妥当性	事業の目的、対象、内容受益者負担、補助額業務の執行体制(人員配置、業務分担)こその他	本事業は国土調査法、測量法などで規定されています。また本事業は国庫負担金事業(国50%県25%)です。人員は境界立会いに2名、窓口に2名、庶務に1名最低必要で、会議・出張等を考慮すると妥当です。	高中低
	効率性	□ 業務プロセス改善による効率化の方策■ コスト削減の可能性■ 事業手法(民活の余地、事業形態の検討)□ その他	国の事業である土地活用促進事業を活用し本事業の先行調査を行いました。さらに国庫負担金の活用により市費のコストを削減しています。	高中低

今後に向けた課題の分析

平成21年度までは予定を上回るペースで事業が進んでおりましたが、平成22年度からは国県負担金が大幅に削減されました。全体的には、平成24年度より東日本大震災の教訓から相模湾沿岸市町では、緊急重点調査地域として優先的に事業を推進することとなりますが、今後の事業進行は国や県からの補助金により影響されるものと思われます。

3. 年度別事業内容:決算額

(単位:千円)

<u> </u>	3. 千度加尹未內台·太昇朗 (单位. 千)				
		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
		決算額	決算額	決算額	予算額
	事業内容	境界の座標値を世界測 地系へ移行	境界の座標値を世界測 地系へ移行	境界の座標値を世界測 地系へ移行、地震によ る検証測量	境界の座標値を世界測 地系へ移行、地震によ る検証測量
	国庫支出金	0	0	0	0
財源	県支出金	24,120	25,923	36,146	26,730
源内訳	起債	0	0	0	0
	その他 特財	0	0	2,824	0
, , ,	一般財源	9,502	11,579	14,606	13,070
事業費(A)		33,622	37,502	53,576	39,800
執行率(%)		99.33	89.22	99.19	
内訳	職員(人)	1.40	0.00	1.40	1.49
	再任用(人)	0.00	0.00	0.00	0.00
	人件費(B)	11,563	0	11,221	11,843
フルコスト(A+B)		45,185	37,502	64,797	51,643

4. 今後の事業展開(担当課としての提案)

平成26年度の取組方針

国県の負担金が不透明な状況にありますが、本事業の推進に有効な補助金の活用に努めつつ、境界確定のため着実に進めていきます。

課長コメント

地籍調査事業は、市の財産及び市民の財産を管理するうえで非常に重要な事業です。土地情報の明確化と共有化により、 パソコンを利用しての庁内閲覧に移行することで、公共事業の効率化等の庁内業務が的確かつ迅速になり、市民サービスの 向上が充分に期待できます。