

備前市事務事業評価表

事務事業名	農業用施設維持管理事業（備前）		コード	04-01-01-03
			担当課・係	農林水産課・管理係
			担当者	大道 健一
事業実施期間			電話	0869-64-1831
総合計画 事業（政策）体系	大項目(基本目標)	もてなしの心とたくましさのあるまちづくり		
	中項目(基本施策)	豊かな食を支えるまちづくり		
	小項目(施策)	農業		

事業について	
目的 (何のために)	農道、ため池、頭首工、用水路等農業基盤の管理及び整備を行うことにより、関係住民の安全と受益者の農作業の効率化を図る。
対象 (誰・何を対象に)	農家等受益者並びに水利施設下流住民。
内容	農業用基盤施設（農道、ため池等）の改善整備、維持補修等の実施。

事業の結果			
実施項目	17年度 回数など (単位)	18年度 回数など (単位)	回数など (単位)
工事件数等			
農道管理等	11 件	6 件	
ため池管理棟	7 件	5 件	
頭首管理棟	2 件	3 件	
用水路管理等	29 件	12 件	
事業費 (単位：千円)	事業費	財源	事業費
	直接事業費 10,447 間接補助金等 100	直接事業費 20,848 間接補助金等 100	直接事業費 0 間接補助金等 0
	人件費 7,098 委託費負担 2,940	人件費 9,295 委託費負担 1,273	人件費 0 委託費負担 0
	合計 17,545 一般財源等 14,505	合計 30,143 一般財源等 28,870	合計 0 一般財源等 0
必要人員	0.89 人	1.42 人	
結果指標	結果指標名	農道管理等	農道管理等
	結果指標量	11	23
	単位	件	件
	対前年比	—	209.09%
活動にかかるコスト	2,734,210 円	4,522,219 円	0.00%
単位当たりコスト	248,565 円	196,618 円	
結果指標	結果指標名	用水路管理等	用水路管理等
	結果指標量	29	34
	単位	件	件
	対前年比	—	117.24%
活動にかかるコスト	4,961,021 円	8,868,792 円	0.00%
単位当たりコスト	171,070 円	260,846 円	

事業の成果	
どのような成果を得ようとしているか	施設の適正な維持管理
成果指標名	施設修繕等件数
式又は説明	
17年度	18年度
成果指標量	49
対前年比	—
到達目標値	到達目標年度

事業の目的、対象、内容を考えながら目的妥当性の評価を行って下さい。

事業費や単位当たりコストに留意しながら効率性の評価を行って下さい。

事業の目的やその数値目標である成果指標に留意しながら有効性の評価を行って下さい。

事務事業の評価		(平成18年度事業)	
目的・対象・内容の妥当性評価	目的の妥当性	<input type="checkbox"/> 関係法令等で目的が定められており妥当である <input checked="" type="checkbox"/> 事業開始当初の目的は、ほぼ達成されている <input type="checkbox"/> 事業開始当初の目的から変化しつつある <input type="checkbox"/> 現在の市を取り巻く環境からも目的は妥当である (関係法令等： <input type="checkbox"/>)	妥当性評価<A~E> A
	対象の妥当性	<input type="checkbox"/> 受益者の拡大を検討する余地がある <input type="checkbox"/> 受益者の縮小を検討する余地がある <input checked="" type="checkbox"/> 現在の対象者は妥当である	農業生産基盤の適正な維持管理を行うとともに、災害を未然に防止、又、最小に止めるための事業であるが、市のみの危険箇所の把握、維持管理等には限界があるため、地元関係者からの指摘、要望が重要であることから緊急性・必要性を考慮し事業を実施。
	市民ニーズの妥当性	<input type="checkbox"/> 市民、団体などから要望・要請のある事業である <input type="checkbox"/> 市民に概ね好評な事業である <input checked="" type="checkbox"/> 公共秩序の維持、行政の適正運営に必要な事業である	
	市の関与の妥当性	<input type="checkbox"/> 国・県又は関係法令で定められている事業である <input checked="" type="checkbox"/> 民間に類似サービスがある <input checked="" type="checkbox"/> 本市が関与すべき事業である <input checked="" type="checkbox"/> 事業を取り止めた場合の影響は大である	
コストの効率化	<input type="checkbox"/> 単位当たりコストは増加傾向にある <input checked="" type="checkbox"/> コスト削減の努力をしている <input type="checkbox"/> できる限り民間活力を利用している <input type="checkbox"/> 受益者負担額は適正である	効率性評価<A~E> B	
有効性の評価	手段の最適化	<input type="checkbox"/> 最適な手段を求めて職場内で確認・見直しを行っている <input checked="" type="checkbox"/> 他に有効な代替手段が見当たらない <input type="checkbox"/> 事業は他部署と密接な連絡調整を行っている	工事等実施にあたっては受益者負担を求めるとともに、維持等は見積徴収を行い事業実施。工事設計にあたっては契約管理課に審査を受けるなどコストの削減に努め適正な事業の執行により効率性を高める。
	職場の効率化	<input checked="" type="checkbox"/> 事業に関して事務改善等作業効率の向上に努めている <input checked="" type="checkbox"/> 事業に関するOJT（職場研修）は行われている <input checked="" type="checkbox"/> 事業の進行管理を定期的に行っている <input type="checkbox"/> 事業実施について職員の意見・要望が反映されやすい	
市民参画度	目的達成度	<input checked="" type="checkbox"/> 成果指標の目標値は目標年度に達成できそうである <input type="checkbox"/> 成果指標は前年度より向上している	有効性評価<A~E> A
	成果向上の可能性	<input checked="" type="checkbox"/> 成果は向上しており今後も向上する見込みである <input type="checkbox"/> 今後、成果指標は向上する余地がある	課題認識
市民参画度	<input checked="" type="checkbox"/> 事業について積極的に情報提供している <input checked="" type="checkbox"/> 事業実施等で積極的に市民意見を反映している <input type="checkbox"/> 事業にはNPO、ボランティア団体等が参画している <input type="checkbox"/> 事業のプラン作りから市民参加を得る手段をとっている	地元（受益者等）からの要望により、予算並びに緊急性を鑑み妥当な事業から実施。場合によっては市の方からの働きかけも必要である。	

平成19年度の状況	<input type="checkbox"/> 重点化している <input checked="" type="checkbox"/> 前年度と同様に継続している <input type="checkbox"/> 見直し継続している <input type="checkbox"/> 事業を縮小している	<input type="checkbox"/> 休止している <input type="checkbox"/> 他の事業と統合している <input checked="" type="checkbox"/> 平成18年度で廃止・完了	説明
目標値	結果指標量	結果指標量	

総合評価	農業用施設は本来の農業目的以外にも農道は生活道路。また水利施設は防火用水、洪水調整、砂防等多機能な要素も兼ね備えるなど重要な施設であるが、大半が集落の上流部に位置し、老朽・機能不足のため池は洪水時には非常に危険であり今後とも本字業による維持管理が必要である。	評価区分<A~E> A
------	---	-------------

平成20年度以降の方向性	<input type="checkbox"/> さらに重点化する(行政資源を集中的に投入する) <input checked="" type="checkbox"/> 現状のまま継続する <input type="checkbox"/> 見直しのうえで継続する	<input type="checkbox"/> 事業の縮小を検討する <input type="checkbox"/> 休止・廃止を検討する <input checked="" type="checkbox"/> 平成19年度で廃止・完了
--------------	---	--

平成20年度以降の改善事項			
評価の視点	改善内容	改善時期	改善により期待される効果