

令和

4 年度 事務事業評価シート

事務事業の概要・計画（PLAN）

事務事業名	(下水道)ポンプ場維持管理事業	会計名称 予算科目	下水道特別 1 款 1 項 2 目	事業番号	9961	担当課 所属長名	上下水道課 長岡崇
事業評価の有無	■ 評価対象事業	□ 評価対象外事業（事業の概要・結果のみ）				担当責任者名	堀内英幸
法令根拠等	下水道法					実施期間 【開始】	令和/平成 28 年度
総合計画での位置付け	快適空間都市の創造 潤いのある水環境づくり					【終了】	令和 年度(予定) ■ 設定なし
総合計画における本事業の役割	総合計画の取組方針を達成するために、施設を適正に維持管理し浸水被害を未然に防ぐ。	事業の対象	市民				
事業の目的	市内各所にある 3 つの雨水ポンプ場施設を適正に維持管理を行い豪雨災害等を未然に防ぎ、市域の防災・安全の確保を図る。	昨年度の課題	機器類の修繕来歴を整理し、常に正常な状態で稼働させ、計画的な修繕をすることで、社会資本の長寿命化及び予算の縮減を図ること。				
事業の内容 (整備内容)	市内各所にある 3 つの雨水ポンプ場施設の維持修繕等を行う。	昨年度の課題に対する具体的な改善策	施設の長寿命化について、国庫補助事業を活用し、修繕・改築等に係る長期的な実施計画を立てることにより、予算の平準化及び縮減が図れた。				

事業活動の内容・成果（DO）

事業費及び財源内訳（千円）							事業活動の実績（活動指標）						
項目	前年度決算	当初予算額	補正予算額	継続費その他	翌年度繰越	決算額	項目	単位	前年度実績	4年度予定	9月末の実績	4年度実績	
直接事業費	37,441	35,989	△ 3,323	0	0	27,887	浸水被害戸数	件	0	0	0	0	
財源内訳	国庫支出金	0	0	0	0	0							
	県支出金	0	0	0	0	0							
	地方債	0	0	0	0	0							
	その他の	0	35,989	△ 3,323	0	27,887							
	一般財源	37,441	0	0	0	0							
	職員の人工（にんく）数	1	1			1							
	1人当たりの人工費単価	7,841	7,794			7,794							
	※ 直接事業費+人件費	45,282	43,783			35,681							
主な実施主体	伊予市	実施形態（補助金・指定管理料・委託料等の記載欄）	直営+管理委託										
向こう 5 年間の直接事業費の推移（千円）							5 年度	6 年度	7 年度	8 年度	9 年度	5 年間の合計	
成果指標	指標	18,000				18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	90,000		
		単位	件	区分年度	前年度	4 年度	5 年度	目標	毎年				
	指標設定の考え方	浸水被害戸数		目標	0	0	0						
		浸水等の被害を未然に防ぐことで適正な維持管理が行われていることを成果指標とした。		実績	0	0							
	指標で表せない効果												



事務事業評価（CHECK）

新たな課題や当初の改善策に対する対応状況（今年度の途中経過）			3箇所のポンプ場管理において、民間事業者等との綿密な連携を行ない、浸水被害を防ぐことが出来ている。								
事務事業の評価	自己判定～担当責任者（	妥当性	目的の妥当性	5 施策の目的を果たすために必要不可欠な事業である。 4 概ね、施策の目的に沿った事業である。 3 この事業では施策の目的を果たすことができない。	4	合計点が 14～15：S 10～13：A 8～9：B 5～7：C 3～4：D	A	事業成果・工夫した点	大雨警報発令に伴う降雨に際しても、担当職員と民間事業者との連携により、適切な管理を実施したことにより、浸水被害の抑制に努めた。		
			社会情勢等への対応	5 社会情勢等のニーズに合致する。又は、行政管理上必要な事業である。 4 社会情勢に概ね適合する。又は、行政管理上、概ね妥当である。 3 社会情勢又は行政管理事務に対応しておらず、見直しが必要である。	4			事業の苦労した点・課題	突発的な設備の故障については、限られた予算での修繕対応が必要であること、また、今後の修繕計画との調整等に苦慮した。		
			市の関与の妥当性	5 市が積極的に関与・実施すべき事業である。 4 今のところ市の関与・実施は妥当と判断できる。 3 市は関与しないで、民間や市民団体等に委ねるべきである。	4						
		有効性	事業の効果	5 市民生活の課題、又は行政内部の課題解決に大いに貢献している。 4 市民生活や行政内部の課題解決に向けて対応できている。 3 市民生活や行政内部の課題解決になっていない。	4	合計点が 14～15：S 10～13：A 8～9：B 5～7：C 3～4：D	A				
			成果向上の可能性	5 既に相応の成果を得ているが、まだまだ成果向上の余地がある。 4 今後、成果の向上が期待でき、事業継続の必要がある。 3 目的は十分達成されており、事業継続の必要性は低い。	4						
	業の評価	効率性	施策への貢献度	5 施策推進への貢献は最大である。 4 施策推進に向け、効果を認めることができる。 3 施策推進につながっていない。	4						
			手段の最適性	5 現状では最善の手段であり、他の方策を検討する必要はない。 4 最適な手段であるが、更に民活、他事業との統合・連携等の検討の余地がある。 3 活動指標の実績も上がりず、効率的な手段の見直しが必要である。	4	合計点が 14～15：S 10～13：A 8～9：B 5～7：C 3～4：D	A				
			コスト効率	5 投入コスト以上の成果を得ており、コスト削減の余地は見当たらない。 4 コスト削減に向けた取り組みを実施し、それに見合う成果を得ている。 3 満足する成果にも達せず、まだまだ事業費・人件費の削減余地がある。	4						
		市民（受益者）負担の適正	市民（受益者）負担の適正	5 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の検討の余地がある。 4 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の見直しが必要である。 3 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の見直しが必要である。	4						
			目的の妥当性	5 施策の目的を果たすために必要不可欠な事業である。 4 概ね、施策の目的に沿った事業である。 3 この事業では施策の目的を果たすことができない。	4	合計点が 14～15：S 10～13：A 8～9：B 5～7：C 3～4：D	A	事業の方向性	<ul style="list-style-type: none"> ■ 事業継続と判断する。 □ 事業縮小と判断する □ 事業廃止と判断する <p>(判断の理由)</p> <p>雨水処理施設を適切に管理運営し、豪雨時などの浸水被害を未然に防ぐ必要がある事業であることから、事業継続と判断する。</p>		
評価	一次判定～所属長（	妥当性	社会情勢等への対応	5 社会情勢等のニーズに合致する。又は、行政管理上必要な事業である。 4 社会情勢に概ね適合する。又は、行政管理上、概ね妥当である。 3 社会情勢又は行政管理事務に対応しておらず、見直しが必要である。	3			所属長の課題認識	各施設ともに設置後の年数がたっていることから、ストックマネジメント計画に基づき、適切に更新事業を進め、また、適切な施設の維持管理に努めなければならぬ。		
			市の関与の妥当性	5 市が積極的に関与・実施すべき事業である。 4 今のところ市の関与・実施は妥当と判断できる。 3 市は関与しないで、民間や市民団体等に委ねるべきである。	4						
			事業の効果	5 市民生活の課題、又は行政内部の課題解決に大いに貢献している。 4 市民生活や行政内部の課題解決に向けて対応できている。 3 市民生活や行政内部の課題解決になっていない。	4	合計点が 14～15：S 10～13：A 8～9：B 5～7：C 3～4：D	A				
		有効性	成果向上の可能性	5 既に相応の成果を得ているが、まだまだ成果向上の余地がある。 4 今後、成果の向上が期待でき、事業継続の必要がある。 3 目的は十分達成されており、事業継続の必要性は低い。	3						
			施策への貢献度	5 施策推進への貢献は最大である。 4 施策推進に向け、効果を認めることができる。 3 施策推進につながっていない。	4						
			手段の最適性	5 現状では最善の手段であり、他の方策を検討する必要はない。 4 最適な手段であるが、更に民活、他事業との統合・連携等の検討の余地がある。 3 活動指標の実績も上がりず、効率的な手段の見直しが必要である。	4	合計点が 14～15：S 10～13：A 8～9：B 5～7：C 3～4：D	A				
		効率性	コスト効率	5 投入コスト以上の成果を得ており、コスト削減の余地は見当たらない。 4 コスト削減に向けた取り組みを実施し、それに見合う成果を得ている。 3 満足する成果にも達せず、まだまだ事業費・人件費の削減余地がある。	3						
			市民（受益者）負担の適正	5 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の検討の余地がある。 4 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の見直しが必要である。 3 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の見直しが必要である。	3	合計点が 14～15：S 10～13：A 8～9：B 5～7：C 3～4：D	A				