

「平成31年度に実施した仕事」の振り返りシート（B：裁量無及びその他）

記入日 令和 2 年 5 月 31 日

事業名称		生活保護事務費〔被保護者就労支援事業〕									
予算科目	款	3	民生費	項	3	生活保護費	目	1	生活保護総務費	事業番号	2
事業の種別		<input checked="" type="checkbox"/> 市が実施することが法律等で義務付けられているもの(市の上乗せなし) <input type="checkbox"/> 課内庶務等 <input type="checkbox"/> 休止したもの <input type="checkbox"/> 廃止したもの									
担当部署・課長名		生活福祉 課 保護第一・保護第二 係			課長名		川田 貴之				
この仕事は、どの【施策】の課題を解決するための手段ですか。								施策番号		2 - 5	
【施策名】 社会保障の充実								総合計画書(ページ)		63	
1 この仕事の目的	① 誰(何)を対象にしていますか。				① ①の対象数や量を、あらわすもの(対象指標)						
	稼働年齢にある生活保護受給者のうち、 (1)稼働能力を有しかつ疾病や障害などの就労を阻害する要因がないと認められる者 (2)就労の前段階として必要な社会的能力の獲得または就労意欲の喚起が必要な者				→ 就労支援の相談件数						
	② ①をどのような状態にしたいのですか。[簡潔に]				② ②の状態になった数・量をあらわすもの(成果指標)						
生活保護受給者が規律ある社会生活・日常生活を送ることができる。さらに、就労による自立を図る。				→ 常用就職した生活保護受給者数							
③ そのために何をしましたか。				③ ③をどのくらい行いましたか(活動指標)							
業務委託により就労支援員を配置し、就労能力のある生活保護受給者の就労活動を支援した。具体的に、ハローワーク等の求人への結び付け、職務経歴書の作成、履歴書の記入方法、面接方法等の指導を行い、就労自立への支援を実施した。また、就労意欲喚起が必要となる生活保護受給者には複数回の面接を実施し、喚起を行った。				→ 就労支援を実施した生活保護受給者数							
2 指標の推移			単位	過去2年間の実績		当該年度	成果目標				
				平成29年度実績	平成30年度実績	平成31年度実績	令和2年度目標	令和3年度目標			
	対象指標	①の数値	件	787	710	552					
	成果指標	②の数値	人	43.0	17.0	26.0					
	目 標	②の目標値		60	60	60	60	60			
目標値設定の考え方(課内庶務、休止したもの、廃止したものを除く。)											
		活動指標	③の数値	人	100	79	115				
3 経費	事業費(実績)		円	8,753,328	8,741,028	8,320,703	※人件費の所要人数は、基本的には「人」で表わしますが、一時的な仕事については時間数での表示も可とします。その場合単位を「時間」に変更してください。 人件費(再任用職員以外)年間単価は、8,310,000円 時間単価は、4,300円で計算してください。 【算出根拠】平成30年度決算数値。(退職手当組合負担金、共済費も含む。)				
	一般財源		円	2,188,332	2,323,269	2,218,603					
	特定財源		円	6,564,996	6,417,759	6,102,100					
	(うち受益者負担)		円	0	0	0					
	人件費(再任用以外)		人	1.0	1.0	1.0					
	人件費(再任用)		人	0.0	0.0	0.0					
職員人件費(再任用以外)		円	8,253,000	8,244,000	8,310,000						
職員人件費(再任用)		円	0	0	0						
事業費+人件費		円	17,006,328	16,985,028	16,630,703						
4 課題	今後の課題(仕事の最適化・合理化の提案) ※廃止したものを除く										
	就労に関する意欲面の低下がみられる生活保護受給者が多く、就労意欲喚起から始めなければならないため、常用就職に向けた支援の実施が困難となっている。										
5 今後の方向性	仕事の方向性(「4課題」の課題解決に向けた具体的な改革・改善案など) ※廃止したものを除く										
	定期的な稼働能力判定会議の実施により生活保護受給者の稼働能力を適切に判断し、就労支援員との連携を密にして効果的な就労支援の実施を図る。										