「平成31年度に実施した仕事」の振返りシート(A:裁量有)

記入日 令和 2 年 6 月 30 日

_			_																			-
事	業	名 称				高齢者	到完	りぼ	つく	す事	業費	[Ē	かき	到完	りぼっ	< 5	「事業]				
	- '	科目	款	3	民生費	B	項	1			福祉			Ħ	3			福祉費		事業番	号	14
冒	業	の種別		市単独	✓ 補	助対象		市が	実施す	するこ	とが法	は律等	で書	養務 何	けけられ	ているも	うの(†	ちの上乗せ	あり)			
担	当音	『署・課長	名		高齢	介護			課			高鮒	福祉	1		係	=	課長名		伊野宮	崇	
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									0					施	策	番 号	2	2 -	2			
【施	【施策名】 高齢者保健福祉の推進 総合計画 (ページ)											51										
	0	誰(何)	É(何)を対象にして							1 ①の対			象数や量を、あら			あられ				票)		
	1)7	帝者見守りに)とり暮らし (独居の状態)高齢	6者、②7	高齢者のみ	域内の 者のみ世帯、③日中にお				平成31年4月1日現在(高齢者見守りぼっく ①ひとり暮らし高齢者世帯数、②高齢者のみ おいて独居の状態にある高齢者世帯数												
1	Q	1 をどの	よう	な状態に	こしたい	したいのですか。[簡潔に] ②の状態になった数・量をあ							きあら									
この仕事	等、		爰を行			より、高齢者の在宅生活の②					①見守り対象者名簿登載人数(年度末時点) ②見守り活動実施延べ件数 ③相談延べ件数 ④民間緊急通報システム設置世帯数											
の 目	③	そのため	こに何	可をしま	したか。				•	3	③	をど	の<	くらし	ハ行い	ました	こか	(活動指	標)			
日的																						
				単位	過去2年		間の実績		=		当該年度		ŧ	ı			 成果目標					
					<u>+111</u>	平成29年度実績		実績	平成3		30年度実績		平成31年度				標	令和3年	丰度目標	漂		
2	対象指標 1			の数値	件		5,865 4,670 3			①6,093世帯 ②4,742世帯 ③不明			①6,279† ②4,798† ③				5	/		/	/	
指標	成果指標 2の数			の数値	①②人 ③④件		711人②4 988件④1			①709人②6,307人 3,252件④209世帯			①722人②5,828 ③3,344件④234世					/				
の 推				の目標値	人									6	, 3	07人		5, 82	8人	5,	828	3人
超移	E	標		値設定の																		
יפו			高齢	者の在宅	生活の安	生活の安心の確保を図るため、見守り活動実						加実的	施延べ件数の前年度実績を目標に設定した。									
	活動指標 3の数値							0709人②6,307人 3,252件④209世帯			①722人②5,8 ③3,344件④23							/				
	事業費(実績)				円	円 38,464,916			39,1		186,476		39,694,1		1,119	* Y	※人件費の所要人数	草人类/	ま、其木4	かには		
3経費		一般財源	į F			17,432,916		16	17,	,38	384,476		17,452,1		2,119	「人	」で表わし	Jます/	が、一時的	な仕事		
	財源	特定財源		円	21,0	32,0	00	21,8		302,000		22,242		2,000	一ついては時間数での表示も可とし その場合単位を「時間」に変更し							
	////	(うち受益者負担)		円			0)		0				С	ー ナハ							
	人 所要人数(再任用以外)			人		0.6		0.6				0.6	6 年間単価は、8,310,000円			9						
	件 費	所要人数(再任用)			人		0.0		0.0				O.C			۱۱.						
	(目安)				円	4,9	51,8	00	4,	,94	46,400			4,986,0) (区城于当相口其担亚、共消真 03)				,)	
		職員人件費(再任用)			円			Ο			0			0								
	事業費+人件費				円	43,4	13,416,716 44,132,876				76	44,680,119										
	(1) 開始年度 平成25 年度																					
4	(2)環境の変化																					

東京都の高齢者見守り相談窓口設置事業(旧シルバー交番設置事業)に基づき、平成25年4月から見守りぼっくす事業を開始。各ぼっくすには、常勤1名と非常勤1名を配置し、高齢者ほっと支援センターを運営している社会福祉法人又は社会医療法人財団に委託して事業実施している。高齢者の在宅生活の安心を確保するため、その生活実態の把握や関係機関との連携における高齢者の見守りを行い、緊急通報システムを活用した民間緊急時対応など必要な支援を行うとともに、高齢者の相談を受けて、問題解決に当たることを目的としている。 平成25年4月に「高齢者見守りぼっくす ならはし」を開設。平成26年4月に「高齢者見守りぼっくす しんぼり」を開設。平成27年4月に「高齢者見守りぼっくす なんがい」を開設し、市内全域において見守りぼっくす事業を展開している。当初は常勤相談員1名、非常勤事務職員1名の2名体制であったものを、東京都の実施要綱の改正に伴い、平成28年度から常勤相談員1名、非常動相談員1名の2名体制としている。

4環境変

化等

事業	名	称	高齢者見	見守りぼっくす	す事業費 [高齢者見	177/VIF	っくす事業]	
担当部署	• 課 🛭	€名	高齢介護	課	高齢福祉	係	課長名	伊野宮	崇

5 市	この仕事に関して、平成31年度中に寄せられた市民・議会等の意見、また、市民・サービス利用者等の実態やその意識について									
等	徐々に周知され、民生委	業における民間緊急通報システムへの関心が高く、市民からの相談・問い合わせが多い。見守りぼっくすが 員、自治会、介護予防等自主グループ、地域住民等からの情報提供や相談が増加傾向にある。また、事業が てきたことで、アウトリーチ訪問も円滑に行えるようになってきている。								
		あたり、市民協働に取り組みましたか。取り組んだ場合、取組手法欄の種類から番号を選択し、 を記載してください。 (複数回答可)								
6市民協	□ 取り組んだ	取組手法:								
	☑ 取り組まない	【取組手法の種類】 ①共催 ②実行委員会・協議会 ③事業協力 ④事業委託 ⑤補助・助成 ⑥情報提供・情報交換(広報媒体:) ⑦後援・場の提供 ⑧その他()								
働	(2)令和2年度に向け、さらに適した協働の形態とするために「考え」「気付いた」点									
	(1)平成31年度に課題とした内容(「平成30年度に実施した仕事」の振返りシート 7課題(3)を転記)									
	事前約束なしで訪問することにより、不審に思われることがあり、在宅していても対応してもらえないことがある。そのため、高齢者見守りぼっくすの周知方法、訪問方法の検討が今後の課題である。									
7	(2)(1)の課題解決に向けた取組や、事務改善など、平成31年度に実施したこと。									
課題	市報、ホームページ、高齢者見守りぼっくす通信等により、見守りぼっくす事業について周知を図った。また、福祉祭への出店、 地域の自助グループやサークル、商店等にも顔を出し連携を深め、積極的にPR活動を行った。									
	(3)(2)を踏まえた今後の課題(仕事の最適化・合理化の提案)									
	事前約束なしで訪問することにより、不審に思われることがあり、在宅していても対応してもらえないことがある。そのため、高齢者見守りぼっくすの周知方法、訪問方法の検討が今後の課題である。									
8	施策貢献状況(こ	の仕事は、総合計画(基本計画)に掲げる課題の解決手段になっているか。)								
	施策名: 高齢者保健福祉の推進									
	☑ なっている □ 環境の変化等により成果が減少している □ 類似の事業が他にあり改善の余地がある(事業名:)									
	(1)仕事の方向性(「	7 課題(3)」の課題及び「8 施策貢献状況」を踏まえた具体的な改革・改善案など)								
	□拡大 □現状維持 □縮小 □休止 □廃止									
9	【取組内容】									
今後	徐々に見守りぼっくす事業について市民に周知されつつあるが、まだ認知度が低いため、さらなるPR活動を行っていく。									
の		最とも協議しながら、地域の高齢者の実態把握の方法について検討していく。 								
方向	(2)上記(1)の取組にあたり、克服すべき問題点、必要な調整・準備等									
性		所のイベントに参加し、広く市民にPRできる場の確保を図る。 は(市と見守りぼっくすとの定例会)において、高齢者の実態把握方法について検討し、基準を作								