第 5	次:	茅野	Ħ	総1	合計画	• 前:	期事務	事業評価シート	(主要	事務事	事業月	用)			[-	-般会	計】			整	理番号	号 030	40104
事務	事	業名	水	資源	▼水珠	境保:	全対策	事業						事業期間	1	1974	~		1	年度	係内都	番号	04
担当	当 剖	署	市	民政	環境部			環境課						環境保全	€係						連絡	·先	262
	TL			基士	項	目	計画CD 計		ト画名称 施策の 社CD					施策 <i>0</i>			柱の名称実		《行計 画	亍計画			
	政策	03	,	本計	基本語	†画①	01	環境基本計画					0103	豊富で良	賞な	な水資源の保全			の施領	施策の	策の		
	番号	00	'	画体	基本語	†画②	01	環境基本計画					0103	豊富で良質な水資源の保全				── 柱におけ る指標と		高			
	.,			系	実行	計画	01	環境基本計画					0103	豊富で良	賞な	水資源	の保全				σ.)関連度	
e.L	予	算	事	1	業 名		水調査									計コ-			款 (事業 01
	事務事業の概要 (簡潔にわかりやすく) 第一次では、 事務事業の概要 及び湧水の保全を図る。						茅野市 、定期	地下が	大資源 市内 Ø	原利用 <i>の</i> D地下オ)適正(Kや湧;	化に関す 水の状況	る事を制	要綱に	基づること	き地下とによ	水のり、	搾取貴重	を規制な資源	削し、有 原である	5渇や地 地下水		
	茅野市は八ヶ岳の自然に恵ま現 状 と 背 景 (ど う し て)																						
P	田	対象	受益者市民 (誰のために) 対象 (直接働きかける				水利用	者															
P	的	5					市の豊富な水資源																
L	-	段 どう			ち 法 て)	告を 14か	求める 所の <mark>観</mark>	あたっては許可申 。 測用井戸の水位測 地下水総合調査を	定及び	36か月	折の温	勇水量源	制定に	より地下	水、	湧水						の物力	く重の報
A			行	政	が活	動する	ること	で作り出すもの	指	標	名	称	単位	立算出方	法	計算	式·	目標値	直設定	の考	え方な	など 最	終目標値
			1	1 井戸の地下水位測定 2 湧水量調査			連盟		実施率 %			%	実施数	7/訓	查井戸	■数						100	
N		活動	2						実施率					実施数	7/訓	查湧기	水数						100
	評価	指	Н	変更 履歴																			
	指	175	Ш																				
)	標の		_																				
	作			成果・効果は何?				指	標	名	称	単位	算出力	法	・計算	式·	目標値	設定	の考	え方な	よど 最	終目標値	
	成	成果	1	デー	-タの	仅集				収集	率		%	% 収集箇所/調査箇所					100				
		指標	2																				
		1示		更歷																			

実									
~		項目		単位	2018年度(H30)	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
		事 業 費 等 (a)		円	29, 098	173, 000			
施	財	国庫支出金		円					
лe	源	県 支 出 金		円					
	内	地 方 債		円					
		その他特定財源		円					
状	訳	一般財源		円	29, 098	173, 000			
			目標実績	%	100	100			
		実施率		100					
況	活		達成率	%	100.00	_	_	-	_
N.	動		目標	%	100	100			
	動指	実施率	実績		100				
	標		達成率	%	100. 00	_	_	-	_
<u> </u>			目標	_					
		_	実績						
			達成率	%	_		_	-	_
D			目標	%	100	100			
ט	成	収集率	実績		100				
	果指		達成率	%	100.00	_	_	_	_
	指掘		目標	_					
0	標	_	実績	0.4					
	/++-		達成率	%	_	_	_	_	_
	備								
)	考								

事務署	事業名	名 水	·資源·水環境保全対策事業		事業期間 1974	~ 年	度 係内番号	04		
担当	部署	書 市	ī 民環境部 環均	課	3	境保全係		連絡先	262	
始5週に題	項 年後 ケし生点の	開約経た問	2018年度(H30)	2019年度	2020年度	2021	年度	2022年	度	
評	新年度の 実施計 画・予事項 (改善策)									
7	型年 度 方向 性 長評	果 コスト								
1111 122										
	項 E		2018年度 (H30) 予定していた調査は全て	2019年度	2020年度	2021	年度	2022年度		
事後	(変動要	山	実施したため目標を達成 できた。							
評	因分									
	<u></u>	斤	地下水位測定							
	総合	成	を中に比べ大きな変動はなし。 湧水量調査 全体の湧水量は昨年に比べ微増。昨年に比べ顕著 に湧水量が減少した地点が2箇所あった。							
_	評「		湧水量調査については、 収集データにパラつきがあ るので計測場所・方法の確 立、精度向上が必要であ る。							
	里々	成田	現状維持							
革	F度 5向	果コスト	現状維持							
・改善の方		八果やコス.	調査については軽過を見 ていくことが必要であり、今 後も継続が必要と考えま す。 調査結果の精度向上のた めに、計測場所・方法の確 立が必要である。また、専 門業者による調査も検討し							
向性 へ A	炇	トの方向性	ていく必要がある。							
Т	もび	の 内 容								
作成			本面 直弘							

最終評価責任者

最終評価年月日

平沢 幸人 令和元年5月17日

E		項目					単位	2018年度(H30)	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
		事業	費	等	(a)		円	6, 007, 363	6, 165, 000			
Į	財	国	庫支		金		円					
	源	県	支	出	金		円					
ш	内	地 方 債				円						
ш		そ(の他特				円					
t	訳		般	財	源		円	6, 007, 363	6, 165, 000			
		目標 市民の森行事数 実績					•	3 3	3			
	活動指標	達成				%	100.00	_	_	_	_	
!		目標			1標		2	2				
		推進地域行事数 実績				2						
						成率	%	100.00	_	_	_	_
ď		目標 アンケート回数 実績					1	5				
					€績	1	1					
					成率	%	100.00	_	_	_	_	
		目相					人	215	215			
Į				€績		273						
1	果		達成				%	126. 98	-	-	_	_
	指]標	%	80	80			
ľ	標	里山行事	満足度			€績		89				
					達	成率	%	111. 43	_	_	_	-

指標名称

行事参加者

里山行事満足度

人

%

単 位 | 算出方法・計算式・目標値設定の考え方など | 最終目標値

215

80

上記行事への参加延べ人数

行事に満足した数/アンケート回答数

標 ഗ

作 成 成.

考

果

指

成果・効果は何?

1 里山づくり行事参加人数

2 里山づくり行事の満足度

			!山づくり支援事業			事業期間 2004	~ 年度	孫内番号	02
担:	当部	署 †	ī 民環境部 環 境	課		環境保全係		連絡先	263
事	項目		2018年度(H30)	2019年度	2020年度	202	?1年度	2022年	度
	当年度 始後、約								
	5ヶ月 過し、新	が経							
	に生じが	t-問							
中	題点や境の変	化							
	新年度	ŧπ							
	実施計	+							
	画·予 要求事								
評	(改革 改善第								
	翌年	成							
	度	果							
	方向 性	コスト							
価	課長評	価日							
	項		2018年度(H30)	2019年度	2020年度	202	21年度	2022年	度
事	一 月		計画どおりに行事を実施し て、行事参加者数の目標						
	変見		値を大きく超えることがで きた。						
後	動扌	旨							
1	要相	票							
評	因名	分							
RI.	<i>~</i> ∤	折							
価			里山の近隣小学校と連携						
ilmi			を密にしたことが、目標以上の参加者の確保につな						
•		成	がった。						
С		果							
	総								
H	合評		里山づくりの担い手の育成						
E	価		に苦慮している。行事参加						
С		課	を通じて、里山づくりの担 い手育成に繋げていくこと						
		題	が課題である。						
K		ACE.							
)									
改	翌々年度	成果	現状維持						
革	方向 性	コスト	現状維持						
•	改及	成	里山づくりの担い手を育成 する方針は以下のとおりで						
改善		果め	する方針は以下のとおりである。						
善	革		親しむ。						
の ±		コス	②次に里山保全の現状や重要性を学ぶ。						
方向	•		③最終的に里山づくり実践 の担い手になる。						
向性		の	そのために市民団体の協力を得ながら、①の体験事						
	改	方	業を毎年継続していきたい。その流れの中で②の						
A		向	啓発を図り、③に繋げてい						
C	善	性	く方策を模索し続けていく。						
Т		の nb							
·)	策び	内容							
作	成担当		朝倉健太						

平沢 幸人

2019年5月17日

最終評価責任者 最終評価年月日