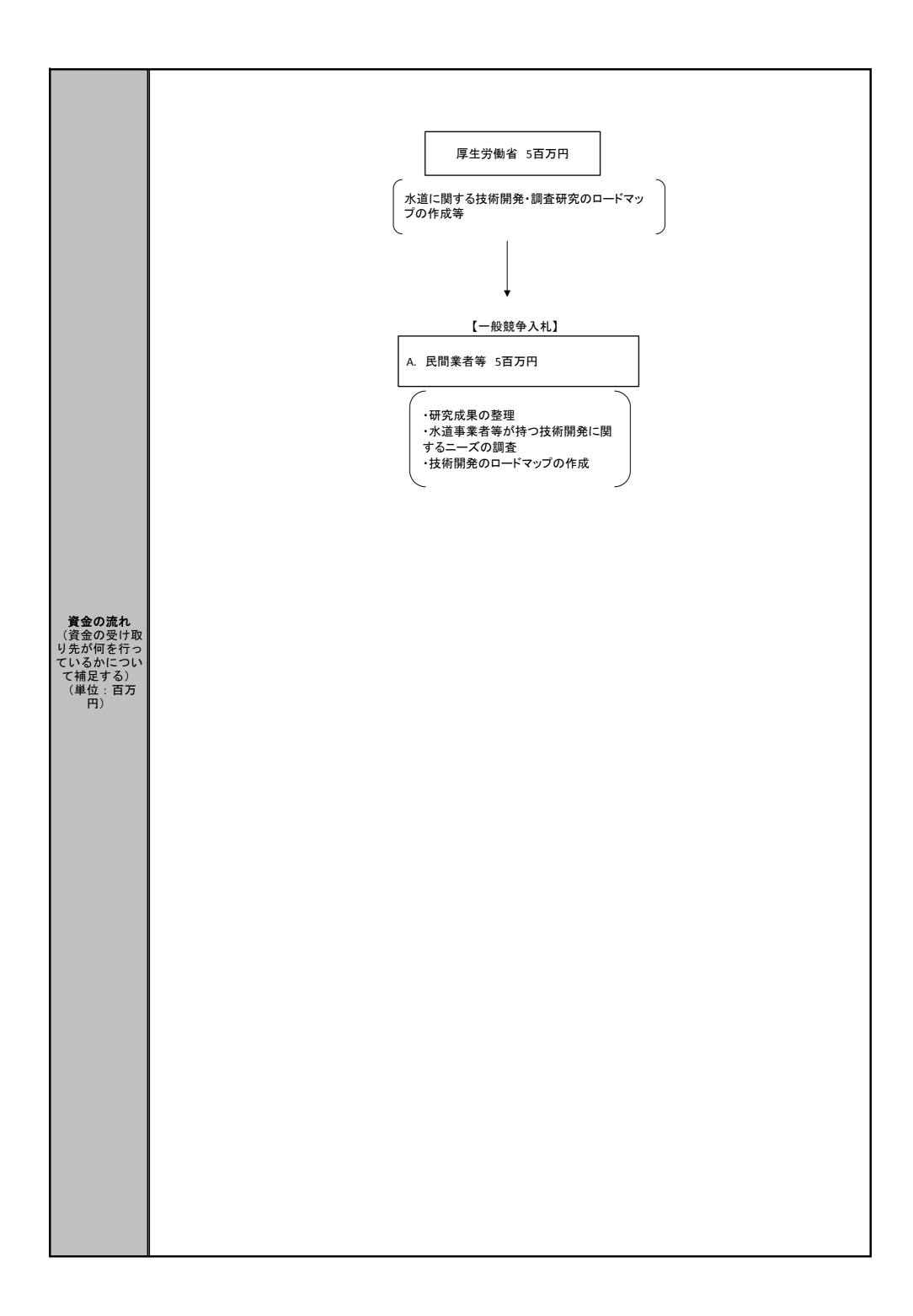
車業悉早 新26-027

				平成25	年行	政事	集レビ	ューシート	<u> </u>	尹才	一		建		助省)		
事業名 水道技術研究開発推進事業費						担当部	『局庁	健康局				作成責任者					
事業開始・ 終了(予定)年度 一 会計区分		平成26年度							水道	道課 水道課長 宇仁菅 俳				: 介			
会	計区分	一般会計				政策・施策名 II-2-1 安全で質が高く災害に強い水道を確と						を確保で	するこ				
根拠法令 (具体的な 条項も記載)		_				関係する計画、 新水道ビジョン											
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度以 内)		水道に関する技術開発・調査研究のロードマップを作成し、それに基づく技術開発等の実行のための、支援ツールを作成することにより、 産学官の連携により効率的な技術開発等を促進する。															
事業概要 (5行程度以内。 別添可)		·水道事業者等 ·技術開発·調查	果を体系的に整理が持つ技術開発に を研究のロードマッ ・マップに基づき、打	.関するニーズの記 プの作成		って、様 ^人	マな事業	主体が連携して抗	支術	開発に	正取り新	組むた	න ග:	支援'	ソールの)作成	
実	施方法	■直接実施	■委託·請負	·請負 口補助 [口交	5付 □貸付		口その他							
	・ 算額・ 執行額	N/ -	加了哲	22年度		23年度		24年度		25年度				26年度要求			
			初予算 正予算										\dashv	5			
		の米	越し等										1				
(単作	位:百万円)		計						\neg						5		
		執行	額														
		執行率	(%)														
		成果指標					単位	22年度	23年度		24年度		Ę	目標値(27年度)			
ļ	目標及び成 果実績 ウトカム)	ž	 技術開発支援ツールの作成			成果実績	%	_		_			_		10	00	
						達成度	%	_		_			-				
			活動指標			単位		22年度		23年度 24年		4年度	王度 25年度活動見込		舌動見込		
j	指標及び活動実績	TT CTO BB 2% —				活動実績	市业土料	_	_		_						
(アウトプット)		研究開発ニーズに関する調査			((当初見込 み)	事業者数	_	((–)		(–))	(–)		
単位当たり コスト			(円/)	1	算出根拠 予算額/研究開発ニーズに関する調査											
平		計除 经本典	目 25年度当初予算 26年度要求 験検査費 0 5					主	な増	減理	±						
十成25・26年度予算内訳	及品等語	計	0	5													

事業所管部局による点検									
	項目		į	評価	評価に関す	る説明			
国必費	広く国民のニーズがあるか。国費を投入しなければ事	事業目的が達成できない 1	いのか。	0	安全で災害等に強く、持続的な 技術開発・調査研究のロードマ 発を促進することは広く国民の	ップ等を作成し、技術開			
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業な <i>0</i>		O	これまで国の研究機関・大学・」 主体がそれぞれ行ってきた技術 害等に強く、持続的な水道を実 促進することは、国が実施すべ	所開発を整理し、安全で災 現するために技術開発を				
	明確な政策目的(成果目標)の達成手段として位置付なっているか。	事業と	0	安全で災害等に強く、持続的な 技術開発・調査研究のロードマ 発を促進することは優先度が高	ップ等を作成し、技術開				
	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か	۸,		_					
事業	受益者との負担関係は妥当であるか。			_					
の効	単位当たりコストの水準は妥当か。		_						
率性	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとな		_						
生	│ 費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定。		_						
				_					
事	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられるな		り効果的						
業の	あるいは低コストで実施できているか。			_					
有	活動実績は見込みに見合ったものであるか。			_					
効 性	整備された施設や成果物は十分に活用されているか	0		_					
	類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な行役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)	殳割分担を行っているか	\ °	1					
│ 重 │ 複	事業番号 類似事業名	所管府省•	·部局名						
複排除									
灰									
検結	近年は水道へのニーズが多様かつ高度化してきておいる。また、安全で災害等に強く、持続的な水道を実本事業は、これまで様々な実施主体がそれぞれに行	現するため、技術開発♥ ってきた技術開発を整理	手の促進が急	急務であ	る。				
果	の妥当性や重要性の観点から優先度が高い事業であ								
		外部有識者	の所見						
		点検対象	± 6√						
		W (22) S	* /1						
		行政事業レビュー推議	進チームの	所見					
		L-7 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	L/II - 00 36 /	* >					
	_ 安全で災害等に強く、持続的な水道を実現 的な執行となるよう努めるべき。	するためには、高度な技	技術の開発が	が必要不	「可欠であり、優先度が高いもの)であるが、効果的・効率 			
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	沓まえた改善点/概算	要求におけ	ける反映	快状況				
	_		_						
		備考							
		連する過去のレビュー	-シートの重	業番号					
	平成22年 一	平成23年	_		平成24年	-			



		A.	E.						
	費 目	使 途	金額(百万円)	費 目	使 途	金額(百万円)			
	а		(17313)			(1173137			
	計		0	計 ————		0			
		В.	. A +=		F.				
	費目	使 途	金額(百万円)	費 目	使 途	金額(百万円)			
費目•使途									
(「資金の流れ」に おいてブロックご									
とに最大の金額 が支出されている									
費目・使途 (「資金の流れ」に おいてブロックご とに最大の金額 が支出されている 者について記載 する。費目と使途									
の双方で実情が 分かるように記載)									
載)	計		0	計		0			
	ĒΙ	0		ĀI					
	# 5	C.			G.	金額			
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)			
	 計		0	 計		0			
		D.	1		H.	1			
		使 途	金額(百万円)	費目		金額(百万円)			
			(自力円)			(白万円)			
	計		0	計		0			