		:合整(備計画		後評価													平	成28年3	月10日	
	の名称 の期間										長門市										
計画	の目標									2413.4.1		XI 7-1									
				快適な者	<header-cell>野らし どき</header-cell>	長規 し、 艮	と好な生活	舌環境を創造する。													
山 十后	計画の成果目標(定量的指標)																				
①下7	①下水道処理人口普及率を95.5%(H22)から99.1%(H26)に増加させる。																				
定量	量的指標の)定義及(が 算定式							別値及び		中無法		備考							
									当初現況値 (H22当初)		間目標値 最終目標値 H24末) (H26末)										
Œ		心理人口 k道を利用	普及率 用できる人	(人)	/総人口	(人)							95.5%	97.	97.5% 99.1%						
事後評価																					
実施体制		州 事 区	計加					1													
長門市建	生設部内に	_ 'おいて、	事後評価	fを実施。							平成27年 公表の力										
				16230								トームページに掲	載								
	金事業の進		_	⇒ 1.				T				l	効果促進事業費の割合								
	全体事業	•	合計 (A+B+C)		236	6. 3	A	218. 9	В	0	С	17. 4						7. 4%			
A1 番号	F号 事業 地域		交付	直接	事業者	道路	省略工種		長となる事業			事業内容	市町村名	Hoo		施期間		Hoc	全体事業費 (百万円)	備考	
東深川	種別 処理区	種別 一般	対象	間接		種別		(()()			(延	長・面積等)		H22	H23	H24	H25	H26	(H2714)		
A1-1-1 A1-1-4			長門市 長門市	直接直接	-	汚水 汚水	新設 新設	東深川処理区汚水枝線東深川処理区汚水管			9. 6ha 測量・調査・実施設計等		長門市 長門市						214. 8 4. 1		
A1-1-4 下水道 一般 長門市 直接 - 汚水 新設 東深川処理区									` L		04-	, E. /2700									
B 関連社会資本整備事業					· · ·					1	PANEL L. phy	小計		Alle r-1		/ ← →·\		218.9	on de		
番号	番号 事業 種別		域 交付 直 別 対象 間		事業者		ì略 [種	要素	要素となる事業名		(延	事業内容 長・面積等)	市町村名	H22	事業実 H23	施期間 H24	(年度) H25	H26	全体事業費 (百万円)	備考	
													小計						0		
番号	一体的に	上実施する	ることによ	こり期待さ	される効果								(1.6)							備考	
	 																			<u> </u>	
	ト促進事業 事業	東米 地域 六八 古拉			省略 再ましたフェック						十业上六	+-m+++ /z	事業実施期間(年度)			(年度)		全体事業費	備考		
番号東深川	種別	種別 種別 対象 間接 事業有		争兼有	工種		要素となる事業名			事業内容		市町村名	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)	Pro-		
C-1-1				新設東深川処理区汚			k枝線		1. 4ha		長門市						17. 4				
									小計						17.4						
番号 C-1-1	一体的に	上実施する と(A1-1-	ることによ 1)である枝	り期待さ	される効果	長 救備を一位	木的に行う	ことにより、処理人「	ロの普及率	向上に沓する。										備考	
V 1 1	20 TI 7 A	(111 1 1	17 (070)	, ASC 19 APE	072 (X/)(X)	E/MC IT	-43(-11)	CCICK / /CE/CF	7.7日次十	内工(C女 / 0)											
2. 事業	効果の発現	見状況、目	目標値の達	成状況																	
I 定量的	指標に関連	する交付対	対象事業のタ	効果の発現	見状況	汚水枝線 東深川処	部の区域に 理区におい	において、汲み取り ^ら いて、汚水枝線の整備	や浄化槽から 備により供月	ら公共下水道への 用開始区域を新7	の切り替えに たに7.19ha告	より、公共水域の7 示することが出来7	水質改善や公衆衛生の た。	の向上に寄	与した。						
定量的指標 最終目標値 最終実績															目標値と	実績値 にき	≜が出た要	因			
						指標①下水道処理人口普及率					99. 10%	96. 30%	地元同意が得られない地区の整備がすすめられなかったことと、これらの地区での処理区域人口の減少が想定以上であったため。								
Ⅱ 定量的	指標の達成	战状況																			
Ⅲ定量的 効果の発	指標以外の現状に	交付対象	事業の																		
(必要に応	じて記述)																				
3. 特記	事項(今後	の方針等	•)																		
工业送車	を借ける)	マ 答注	巨体型の垣	(は)とは)	ナナ批理が	5名(4) 2014	1二面切る	を踏まえて整備を進	生みるしし:	ナリン ナルッキイレッ	をのそに わる		起学 お話 医控結(根)	作の改変	千動に奴)	カナ行きも	÷1.5				
一小坦雪	E //用 (C・) ((、官分	マルビロス Vノ 作列	<i>四</i> ス(〜 円 (<i>)</i>	人地埋的	スケで地	ル女主を	. 떠よんく笹畑で理	E070 C C 9	01年、水佐任当	ト ツ さりなる	カロエバロロバ <i>)、ル</i> キ	HK 守て 迪 い女祝化!	EV//合発行	ロ野バニケブの) (11 e /	⊂ v .º				

