## 様式2 社会資本総合整備計画

平成25年 3月28日

	の名称	1		市におけ	- 11111					- <del> </del>		71.5 m2 +								
	画の期間 平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間) 画の目標 -						交付対象		河内長野市											
пы		I 備を行レ	、安全、	安心、快	適な暮ら	らしを実む	見し、良	好な環境を創造す	ける。											
計画	画の成果目 ・下水道:			71.1%	(H22)	から 90	).1% (H	[26] に増加させる	<b>5</b> .											
定量的指標の定義及び算定式 定量 当初現況											定量的: 当初現況値 (H22当初)	指標の現況値及び目標値 中間目標値 最終目標値 (H24末) (H26末)			備考					
	下水道処		序及率 整備区域内	人口(人	) /総人	口 (人)	(1	13,660人(H26末	見込み)	)			71.1%		. 5%	90.	. 1%			
全体事業費     合計 (A+B+C)     1,901百万円     A     1,775百万			1,775百万円	В	百万円	С	126百万円		写業費の割合 + B + C) 6.4			6.6%	. 6%							
-	至 件 争 来 須	<b>C</b>	(A + E	+C)	1, 501	D /3   1		1,110 11 73 1 1	Б	D 27 1 1		120 [275] 1	C/ (A-	+ B + C	)					
讨対象	東事業	ť	(A+E	+C)	1, 301	D /3   1		1,11011/31/3	В	E2711	Ü	120 [73]	C/ (A-	+ B + C	)					
<b>寸対</b> 基草	<b>象事業</b>			古埣										+ B + C		施期間	(任度)		人是主要由	借
<b>寸対</b> 基草	<b>象事業</b>	地域種別	(A+E) 交付 対象	古埣	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素	となる事	· · · · · · ·		事業内容 (延長・面積等)	C∕(A·	+ B + C	事業実 H23	施期間 H24	(年度) H25	H26	全体事業費 (百万円)	備
<b>寸対</b> 基草 音号	<b>東事業</b> 全事業 事業 種別	地域	交付	直接		事業及び	省略	要素	となる事	· · · · · · ·		事業内容			事業実			Н26		備
<b>寸対</b> 基章 号	<b>東事業</b> 全事業 事業 種別 里区 下水道	地域 種別 一般	交付	直接間接直接		事業及び	省略	要素	となる事 事業箇所	F業名 f)	汚水管(	事業内容 (延長・面積等) φ=75~200mm L=6, 200m	市町村名河内長野市		事業実			Н26		備
<b>付対</b> 基韓 番号 山処理 -A-3	<b>東事業</b> 全事業 事業 種別 里区 下水道	地域 種別 一般 一般	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素 (	となる事 事業箇所 (汚水管	F業名 行)	汚水管(	事業内容 (延長・面積等)	市町村名		事業実			H26	(百万円)	備
<b>付対</b> 基草 番号 山処五 -A-3 -A-4	東事業       全事業       事別       里区       下水道	地域 種別 一般	交付対象河内長野市	直接間接直接	事業者	事業及び 施設種別 汚水	省略工種新設	要素 (	となる事 事業箇所 (汚水管 理分区 (	F 1 ) (汚水管 2 )	汚水管(汚水管)	事業内容 (延長・面積等) φ=75~200mm L=6, 200m	市町村名河内長野市		事業実			H26	(百万円)	備
付 <b>対</b> 基韓 番号 山処理 -A-3 -A-4 -A-6	東事業       全事業       季事業       種別       里区       下水道       下水道       下水道	地域 種別 一般 一般 一般	交付 対象 河内長野市 河内長野市 河内長野市	直接置接直接	事業者	事業及び 施設種別 汚水 汚水	省略工種新設新設	要素 (: 天野川処理分区 河内長野第二処	となる事 事業箇所 (汚水管 理分区 (	F 1 ) (汚水管 2 )	汚水管(汚水管)	事業内容 (延長・面積等) φ=75~200mm L=6,200m φ=75~200mm L=13,500m	市町村名 河内長野市 河内長野市		事業実			H26	(百万円) 483.4 1,277.5	備
付 <b>対</b> 基韓 番号 山処理 -A-3 -A-4 -A-6	<b>東事業</b> 李事業 華期 理区 下水道 下水道 下水道 下水道 主社会資本	地域 種別 一般 一般 一般	交付対象 河内長野市河内長野市河内長野市河内長野市	直接置接直接	事業者	事業及び 施設種別 汚水 汚水 汚水	省略 工種 新設 新設	要素 (: 天野川処理分区 河内長野第二処	となる事 事業箇所 (汚水管 理分区 (	F 1 ) (汚水管 2 )	汚水管(汚水管)	事業内容 (延長・面積等) φ=75~200mm L=6,200m φ=75~200mm L=13,500m φ=75~200mm L=200m	市町村名 河内長野市 河内長野市		事業実 H23	H24 合計	H25	H26	(百万円) 483. 4 1, 277. 5 14. 0 1, 774. 9	
<b>付対</b> 基章 番号 山処理 −A-3 −A-4 −A-6	東事業       全事業       季事業       種別       里区       下水道       下水道       下水道	地域 種別 一般 一般 一般	交付 対象 河内長野市 河内長野市 河内長野市	直接接直接	事業者	事業及び 施設種別 汚水 汚水	省略工種新設新設	要素 ( 天野川処理分区 河内長野第二処 河内長野第一処	となる事 事業箇所 (汚水管 理分区 (	5業名 (万水管 2) (汚水管 4)	汚水管(汚水管)	事業内容 (延長・面積等) φ=75~200mm L=6,200m φ=75~200mm L=13,500m	市町村名 河内長野市 河内長野市		事業実	H24 合計		H26	(百万円) 483. 4 1, 277. 5 14. 0	
付 <b>対</b> 基韓 番号 山処理 -A-3 -A-4 -A-6	東事業       全事業       年期       里区       下水道       下水道       下水道       主社会資本       事業	地域 種別 一般 一般 一般 地域	交付 対象 河内長野市 河内長野市 河内長野市	直間直直直直	事業者	事業及び 施設種別 汚水 汚水 汚水	省略 新設 新設 新設 8	要素 ( 天野川処理分区 河内長野第二処 河内長野第一処	となる事 事業箇所 (汚水管 理分区 ( 理分区 (	5業名 (万水管 2) (汚水管 4)	汚水管(汚水管)	事業内容 (延長・面積等) φ=75~200mm L=6, 200m φ=75~200mm L=13, 500m φ=75~200mm L=200m	市町村名 河内長野市 河内長野市 河内長野市	H22	事業実 H23	H24 合計 施期間 H24	H25		(百万円) 483. 4 1, 277. 5 14. 0 1, 774. 9	
<b>付対</b> 基章 番号 山処理 -A-3 -A-4 -A-6	東事業       全事業       季事       種区       下水水道       下水水道       基社会業別	地域 種別 一般 一般 一般 地域別	交付 対象 河内長野市 河内長野市 河内長野市	直間 直直直 直間	事業者	事業及び 施設種別 汚水 汚水 汚水 汚水	省略 新設 新設 新設 8	要素 ( 天野川処理分区 河内長野第二処 河内長野第一処	となる事 事業箇所 (汚水管 理分区 ( 理分区 (	5業名 (万水管 2) (汚水管 4)	汚水管(汚水管)	事業内容 (延長・面積等) φ=75~200mm L=6, 200m φ=75~200mm L=13, 500m φ=75~200mm L=200m	市町村名 河内長野市 河内長野市 河内長野市	H22	事業実 H23	H24 合計	H25		(百万円) 483. 4 1, 277. 5 14. 0 1, 774. 9	備和備和

## 様式2 社会資本総合整備計画 平成25年 3月28日

															1 /94 1	- / 4 1
C 効	果促進事業	į				_										
番号	事業	事業 地域 交		直接	事業者	省略	要素となる事業名	事業内容	市町村名		事業実	全体事業費	備考			
留力	種別	種別	対象	間接	争来有	工種	安糸とはの事業名	港湾・地区名	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)		
1-C-1	下水道	一般	河内長野市	直接	_	新設	天野川処理分区汚水管渠 (支線)	汚水管 φ=200mm L=700m	河内長野市						53. 9	
1-C-2	下水道	一般	河内長野市	直接	_	新設	河内長野第二処理分区汚水管渠(支線)	汚水管 φ=200~300mm L=900m	河内長野市						68.8	
1-C-4	施設設備	一般	河内長野市	間接	個人	排水設備	天野川処理分区各戸排水設備設置の助成金	宅内排水設備137戸分	河内長野市						1. 2	
1-C-5	施設設備	一般	河内長野市	間接	個人	排水設備	河内長野第二処理分区各戸排水設備設置の助成金	宅内排水設備233戸分	河内長野市						2. 1	
1-C-7	下水道	一般	河内長野市	直接	_	新設	河内長野第一処理分区汚水管渠(支線)	汚水管 φ=200mm L=10m	河内長野市						0.2	
												合計			126. 2	
番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	される効果	Ę										備考
1-C-1	基幹事業	(1-A-3)	と接続する	る汚水管	渠(支線	)を一体的に整備	fすることで、下水道未整備地区の早期普	及促進を図る。								
1-C-2	-C-2 基幹事業(1-A-4)と接続する汚水管渠(支線)を一体的に整備することで、下水道未整備地区の早期普及促進を図る。															
1-C-4	基幹事業	(1-A-3)	で整備する	る下水道	の面整備	に併せて、地域住	:民に各戸排水設備を助成することで下水	道接続率の早期向上を図る。								
1-C-5	基幹事業	(1-A-4)	で整備する	る下水道	の面整備	に併せて、地域住	<ul><li>民に各戸排水設備を助成することで下水</li></ul>	道接続率の早期向上を図る。								
1-C-7	其幹事業	(1-A-6)	と接続する	ろ汚水管	<b>迮</b> (支線	)を一体的に整備	ますることで、下水道未整備地区の早期普	及促進を図る。								