社会資本総合整備計画 事後評価書 令和07年10月28日

11.7	貝个心口ュ	三川川								15.	4H01107120-H
計画の名	称 全県域下水	道化計画(重点計画)									
計画の期	間 平成31	年度 ~ 令和05年度 (5年間)							重点配分対	象の該当	0
交付対象	朝日町,入津	善町, 黒部市, 魚津市, 滑川市, 上市町, 中親		富山県,氷見市							
計画の目	標 下水道を整	備することにより、快適な暮らしを実明		,							
全体事業	業費 (百万円)	合計 (A+B+C+D)	9, 533 A	9,533 B	0 C		0 D	0 効果促進事	¥費の割合C/(A+B+C	. + D)	0 %
					計画の成果目標(定量的指標	()				
							,		 定量的指標の現況値及び目標	 票値	
番号			定量的指標の定	義及び算定式				当初現況値	中間目標値		冬目標値
								(H29末)		(H35末)	
1 -	 下水道を利用で	きる人口の割合を77% (H29年度末) から		 る。				<u> </u>			
-	下水道処理人口	普及率						77%	%	80%	
=	= (下水道が整	備され供用開始された区域内の定住人口	1) / (行政人口)								
		備考等		個別施設計画を含む -	- 国土強靱化を	:含む -	- 定住自立圏を含む	- 連携中枢都市圏を含む -	- 流域水循環計画を含む -	地域再生計	十画を含む 一
とやま2	1世紀水ビジョ	ンに基づき実施される要素事業:A全て									

1

選挙 横塚 対象 対象 内球 本文を 横切1 横切2 (事業高が (須食・正解等) 後海・地区を 102 103 102 103 102 103 104 105 10			事業	地域	交付	直接			ec. 11.1 -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	·期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
持ち	基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R	04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
水道事業 A07-001 下水道 一般 朝日町 産授 朝日町 管係 (汚水) 新設 察場外・清水町・参町文 和窓館 1=1.6 km 朝日町			一体的に	実施する	ることに。	より期待	される効果	1										1
A-1-1			備考															
A-1-1	水道事業		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	東草野・清水町・幸町支	L=1.9km	朝日町				150		-
A07-002 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠 (新設 宮崎・境支線整備 I=0.1 km 朝日町 ■ ■ ■ ■ 5		A07-001						汚水)		線整備								
A07-002 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管聚 (新設 宮崎・境文線整備 L=0.1km 朝日町 ■ ■ ■ ■ 5																		
A07-002			A-1-1															
A-1-2			下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	宮崎・境支線整備	L=0.1km	朝日町				5		_
T 水道		A07-002						汚水)										
T 水道				•		_			'			•						
A07-003			A-1-2															
A-1-3	AO7		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	横尾・沼保・道下・小更	L=0.6km	朝日町				94		-
A07-004 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠(新設 汚水) 松町・長野・高畠支線整 L=0.1km 朝日町 ■ ■ ■ ■ ■ ■ 5 A-1-4 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠(新設 汚水) 月山・三枚橋・大家庄幹 L=0.1km 朝日町 ■ ■ ■ ■ 5 A07-005 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠(新設 宗統整備 舟川新・窪田・金山幹線 大線整備 L=0.5km 朝日町 ■ ■ ■ ■ 43		A07-003						汚水)		・越支線整備								
T/x 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠 (新設 新設								1				'						
A07-004 方水) // / / / / / / / / / / / / / / / / /			A-1-3															
A-1-4			下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠(新設	桜町・長野・高畠支線整	L=0.1km	朝日町				5		_
A07-006 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠(新設 汚水) 月山・三枚橋・大家庄幹 L=0.1km 明日町 剛日町 ■ </td <td></td> <td>A07-004</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>汚水)</td> <td></td> <td>備</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		A07-004						汚水)		備								
A07-005 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠(新設 汚水) 月山・三枚橋・大家庄幹 は=0.1km 申目町 ■ ■ ■ ■ ■ ■ 5 A-1-5 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠(新設 方水) 舟川新・窪田・金山幹線 支線整備 L=0.5km 朝日町 ■																		
A07-005 方水) 線支線整備 A-1-5 T水道 一般 朝日町 直接 朝日町 直接 新日町 管渠(新設 支線整備) 舟川新・窪田・金山幹線 L=0.5km 朝日町 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■			A-1-4															
A-1-5 下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠 (新設 舟川新・窪田・金山幹線 L=0.5km 朝日町 ■ ■ ■ ■ 43 支線整備 支線整備 大水道 大線整備 大水道 大泉整備 大水道 大水道 大泉整備 大泉野産 大			下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠(新設	月山・三枚橋・大家庄幹	L=0.1km	朝日町				5		-
下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠 (新設 舟川新・窪田・金山幹線 L=0.5km 朝日町 ■ ■ ■ 43 支線整備 15水) 1 支線整備 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		A07-005						汚水)		線支線整備								
下水道 一般 朝日町 直接 朝日町 管渠 (新設 舟川新・窪田・金山幹線 L=0.5km 朝日町 ■ ■ ■ 43 支線整備 15水) 1 支線整備 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																		
A07-006			A-1-5															
(7小) 又楸笙姐				一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	舟川新・窪田・金山幹線	L=0.5km	朝日町			- -	43		-
A-1-6		A07-006						汚水)		支線整備								
A-1-6																		
			A-1-6															

		事業	地域	交付	直接	1			要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施期間	引(年月	(差)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 I	R02 R03	R04	R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に			り期待	<u>-</u> される効果												
		備考																
水道事業		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	柳田・不動堂幹線支線整	L=0.1km	朝日町		-			33		_
	A07-007						汚水)		備									
		A-1-7			_													_
		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	井ノ口・高野・横水・横	L=1.3km	朝日町					156		_
	A07-008						汚水)		道支線整備									
		A-1-8																
		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠(新設	横水・横道・藤塚幹線支	L=1.1km	朝日町					144		-
AC	A07-009						汚水)		線整備									
		A-1-9																
	107.010	下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	殿町・辻岩崎幹線支線整	L=5.5km	朝日町					543		-
	A07-010						汚水)		備									
		A-1-10																
			én.	朝日町	直接	朝日町	管渠(±r:∋n.	和口匠ハルエンギ		#B D III					82		T
	A07-011	下水道	一版	朝日町	旦接	朝口町	汚水)		朝日町公共下水道	汚水管渠測量設計 1式	朝日町			-	•	82		_
							1/3/10)											
		A-1-13																
		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	下山新・高野・下野支線	L=8.0km	朝日町					740		_
	A07-012						汚水)		整備									
						'			1							<u> </u>		
		A-1-14																
									•									

		事業	地域	交付	直接			AT 11.1 -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果	"					1		'			
		備考															
水道事業		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	山王・細野・坊幹線支線	L=3.3km	朝日町				310		-
	A07-013						汚水)		整備								
		A-1-15															
		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	坊・越・辻岩崎幹線支線	L=3.1km	朝日町				289		_
	A07-014						汚水)		整備								
		A-1-16															
		下水道	一般	朝日町	直接	朝日町	管渠 (新設	花房・山崎新・小在池支	L=4.0km	朝日町				371		-
	A07-015						汚水)		線整備								
		A-1-17															
		下水道	一般	入善町	直接	入善町	管渠(新設	入善処理分区入善その2	L=0.1km	入善町				17		_
	A07-016						汚水)		幹線枝線整備								
		A-2-3															
		下水道	一般	入善町	直接	入善町	管渠(新設	入善処理分区五十里幹線	L=0.1km	入善町				7		_
	A07-017						汚水)		枝線整備								
		A-2-4					1										
	107 010	下水道	一般	入善町	直接	入善町		新設	農業集落排水処理施設統	接続管渠 L=2.6km	入善町				220		_
	A07-018						汚水)		合整備								
		A-2-5				1			T	T							1

		事業	地域	交付	直接			ec. 11.1 -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施期間](年度)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 I	02 R03	R04 R05	(百万円)	便益比	
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待	される効果	"				-						-1
		備考															
水道事業		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠 (新設	三日市処理分区汚水幹線	L=1.0km	黒部市				83		_
	A07-019						汚水)		支線整備								
		A-3-1															
		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠 (新設	荻生処理分区汚水幹線支	L=2.4km	黒部市				193		1-
	A07-020						汚水)		線整備								
				'	•						•						-
		A-3-2															
AO		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠(新設	若栗処理分区汚水幹線支	L=1.8km	黒部市				172		T-
	A07-021						汚水)		線整備								
				'							•						
		A-3-3															
		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠(新設	石田処理分区汚水幹線支	L=0.3km	黒部市				32		
	A07-022						汚水)		線整備								
		A-3-5															
		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠(新設	生地処理分区汚水幹線支	L=0.1km	黒部市				3		<u> </u>
	A07-023						汚水)		線整備								
		A-3-6															
		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠(新設	村椿処理分区汚水幹線支	L=0.5km	黒部市				75		_
	A07-024						汚水)		線整備								
		A-3-7															

		事業	地域	交付	直接		er	er nu -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施期	間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02 R0	3 R04 R05	(百万円)	便益比	
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待	される効果	"						-	- 1			1
		備考															
水道事業		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠 (新設	大布施処理分区汚水幹線	L=0.1km	黒部市				26		-
	A07-025						汚水)		支線整備								
			•		•					•			·				•
		A-3-8															
		下水道	一般	黒部市	直接	黒部市	管渠 (新設	農業集落排水処理施設統	L=0.2km	黒部市				5		_
	A07-026						汚水)		合整備								
						1											
		A-3-10															
		下水道	一般	魚津市	直接	魚津市	管渠 (新設	公共下水道北部幹線経田	L=0.1km	魚津市				2		_
A07	A07-027						汚水)		枝線整備								
				1	-	1											
		A-4-1															
		下水道	一般	魚津市	直接	魚津市	管渠(新設	特環下水道北部幹線江口	L=0.5km	魚津市				67		_
	A07-028						汚水)		枝線整備								
						•	"							-1			
		A-4-2															
		下水道	一般	魚津市	直接	魚津市	管渠 (新設	特環下水道南部幹線大海	L=0.7km	魚津市				101		_
	A07-029						汚水)		寺野枝線整備								
						1	_										
		A-4-3															
		下水道	一般	滑川市	直接	滑川市	管渠 (新設	広域化・共同化にかかる	計画策定	滑川市				5		_
	A07-030						汚水)		計画策定								
		A-5-1															
						1											

		事業	地域	交付	直接		CEDU -	150U O	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
甚幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R0	2 R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状剂
			実施する	ることによ	じ期待	される効果					·			·			
		備考															
〈道事業		下水道	一般	滑川市	直接	滑川市	管渠(新設	滑川汚水1号幹線枝線整備	L=1.7km	滑川市				4		-
	A07-031						汚水)										
		A-5-4															_
		下水道	一般	滑川市	直接	滑川市	管渠 (新設	滑川汚水12号幹線枝線整	L=2.7km	滑川市				300		-
	A07-033						汚水)		備								
		A-5-6															
		下水道	一般	滑川市	直接	滑川市	管渠 (新設	滑川汚水14号幹線枝線整	L=0.1km	滑川市				8		-
	A07-034						汚水)		備								
		A-5-7															
		下水道	一般	滑川市	直接	滑川市	管渠 (新設	滑川汚水16号幹線枝線整	L=3.9km	滑川市		·		435		-
	A07-035						汚水)		備								
		A-5-9	1 .		T	T .	1	Ι.	T	T						T	1
	A07-036	下水道	一般	滑川市	直接	滑川市	管渠 (新設	滑川汚水25号幹線枝線整	L=16. 1km	滑川市				1,828		-
	A07-036						汚水)		備								
		A-5-10															
		下水道	一般	上市町	直接	上市町	管渠 (新設	上市特環森尻処理区幹線	工事、測量設計 1式	上市町		. _		219		
	A07-037	下水坦	一州又	 -E 1#	旦佞	一下山町	汚水)	利 取	上	上争、侧里政訂 1八	[]				219		
							(5水)		2011								
		A-6-1															
					Τ												

		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業等	12 施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	 番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)				R04 R05	(百万円)	便益比	1
a 11 1 7 7 6 (7 6)						 される効果			(1.)((1.))	VCX MIX 17	1817 1811		1	1	(1179137	OCHIEF E	71172 0100
		備考															
水道事業		下水道	一般	中新川広	直接	中新川広域	管渠 (新設	立山特環東部汚水1号幹	L=2.5km	立山町				98		_
	A07-038			域行政事		行政事務組	汚水)		線枝線整備								
				務組合		合											
				1				1									
		A-7-1															
		下水道	一般	中新川広	直接	中新川広域	管渠(新設	立山特環東部汚水2号幹	L=2.5km	立山町				52		<u> </u>
	A07-039			域行政事		行政事務組			線枝線整備								
				務組合		合											
				1		1											
		A-7-2															
		下水道	一般	中新川広	直接	中新川広域	管渠(新設	立山特環西部汚水1号幹	L=5.0km	立山町				238		_
	A07-040			域行政事		行政事務組			線枝線整備								
				 務組合		合											
		A-7-3															
		下水道	一般	中新川広	直接	中新川広域	管渠(新設	立山特環西部汚水3号幹	L=7.5km	立山町				441		_
	A07-041			域行政事		行政事務組			線枝線整備								
				務組合		合											
		A-7-4															
		下水道	一般	中新川広	直接	中新川広域	管渠 (新設	立山特環西部汚水 4 号幹	L=2.5km	立山町				20		_
	A07-042			域行政事		行政事務組			線枝線整備								
				務組合		合											
				1		1											1
		A-7-5															

基幹事業	1	事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	車業	宝施期間	引 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	車要 之	種別1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)				R04 R05	(百万円)		策定状況
松料 扩采 (八)	1117					<u> </u> される効果			(芋禾直川)	(延及・固領寺)	俗传 地区石	1191	102 NO.	5 K04 K05	(日の口)	医無比	THE WILL
		備考) (NE)	<u> </u>	. > >9114	C 4 V W //// N											
水道事業		下水道	一般	中新川広	直接	中新川広域	終末処	新設	中新川浄化センター増設	汚泥処理施設 1式	舟橋村				647		_
	A07-043			域行政事		行政事務組	理場										
				務組合		合											
				124.1		1-											
		A-7-16															
		下水道	一般	射水市	直接	射水市	管渠(新設	池多地内汚水管きょ整備	汚水管きょ整備	射水市				34		_
	A07-044						汚水)										
		A-8-1															
		下水道	一般	富山県	直接	富山県	終末処	新設	神通川左岸浄化センター	水処理施設 設計・工事 1	射水市				597		_
	A07-045						理場		増設	式							
																	1
		A-9-1															
		下水道	一般	富山県	直接	富山県	終末処	新設	神通川左岸浄化センター	ポンプ施設 設計・工事 1	射水市				269		_
	A07-046						理場		増設	式							
				1		1					1		'				
		A-9-2															
		下水道	一般	富山県	直接	富山県	_	新設	広域化・共同化計画策定	計画策定 一式	富山市、高岡市				5		_
	A07-047								(神通川左岸流域)		、射水市						
				1		1											
		A-9-3															
		下水道	一般	富山県	直接	富山県	管渠 (新設	高岡砺波幹線整備	L=0.6km	高岡市、砺波市				140		_
	A07-048						汚水)										
			1	•	1		1		1	1			1				1
		A-10-1															

		事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施期間	引 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計i
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		利里万·月 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31	R02 R03	R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考															
水道事業		下水道	一般	富山県	直接	富山県	-	新設	広域化・共同化計画策定	計画策定 一式	高岡市、砺波市				5		-
	A07-049								(小矢部川流域)		、小矢部市、南						
											砺市、射水市						
		A-10-3															
		下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	管渠 (新設	農業集落排水処理施設統	L=0.3km マンホールポンプ	氷見市				61		-
	A07-050						汚水)		合管渠整備(十二町地区	設備1式							
)								
AO		A-11-1	T	I	T	T	T	T	T.,		T						<u> </u>
	A07-051	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	管渠(新設	農業集落排水処理施設統	L=1.5km マンホールポンプ	氷見市 				135		-
	No. 001						汚水)		合管渠整備 (白川地区)	設備1式							
		A-11-2															
		下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	_	新設	広域化・共同化計画検討	計画策定 一式	氷見市				8		T_
	A07-052																
		A-11-3															
		下水道	一般	射水市	直接	射水市	管渠 (新設	農業集落排水処理施設統	白石、白城台L=0.42km、実施	射水市				11		_
	A07-053						汚水)		合整備	設計 1式							
		A-8-2		1				1			ı						1
											小計				9, 533		
				1		I					A = 1.	1 1			0 500		
											合計				9, 533		

	事後評価
○事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
富山県土木部都市計画課	令和7年10月
	公表の方法
	富山県のホームページに掲載
 ○事業効果の発現状況	
ジャ来効木・ シル列状況	下水道を整備することにより、快適な暮らしを実現し、良好な水環境を創造するよう未普及対策事業に取り組んでおり、下水道
	下水道を整備することにより、快適な暮らしを実現し、良好な水環境を創造するよう未普及対策事業に取り組んでおり、下水道 処理人口普及率の実績値は81%となっている。 計画期間中に未普及対策事業を実施した地区では、 快適な暮らしを実現し、良好な水環境を創造されており、一定の効果が得
	計画期間中に木晋及対策事業を実施した地区では、
定量的指標に関連する	
交付対象事業の効果の発現状況	
定量的指標以外の交付対象事業の	
効果の発現状況(必要に応じて記述)	
○特記事項(今後の方針等)	
引き続き未晋及対策事業を進め、快道 	箇な暮らしを実現し、良好な水環境の創造を図る。

〇目7	標値の達		
亚口	指標(略	5称)	
一番方	指標(略 目標値/	/実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	最 終 目標値	80%	
	最 終 実績値	81%	

水の安全・安心基盤整備

