

周南東都市計画下水道事業

周南市流域関連公共下水道事業
計画変更認可申請書

平成27年度

山口県周南市



指令平 27 都市計画第 923 号

周 南 市

平成 28 年 3 月 3 日付け周下工第 547 号で申請のあった周南東都市計画下水道事業の事業計画の変更については、都市計画法第 63 条第 1 項の規定に基づき認可します。

平成 28 年(2016 年) 3 月 22 日

山口県知事 村岡 嗣政



目 次

1. 施行者の名称	1
2. 都市計画事業の種類及び名称	1
3. 事業計画	1
イ 事業地	1
ロ 設計の概要	4
ハ 事業施行期間	4
I. 変更理由	5
II. 変更概要	5
添付図書	7
参考図書	11

記

1. 施行者の名称

〃

周南市

2. 都市計画事業の種類及び名称

熊毛都市計画下水道事業周南市流域関連公共下水道

周南東都市計画下水道事業周南市流域関連公共下水道

3. 事業計画

イ. 事業地

(1) 収用の部分

〃

なし

(2) 使用の部分

〃

〃

〃

〃

〃

山口県周南市

新清光台1丁目, 新清光台2丁目, 新清光台3丁目, 新清光台4丁目,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

清光台町, 高水原1丁目, 高水原2丁目, 高水原3丁目, 呼坂本町, 熊毛中央町,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

勝間ヶ丘1丁目, 勝間ヶ丘2丁目, 勝間ヶ丘3丁目, 藤ヶ台1丁目, 藤ヶ台2丁目,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

鶴見台1丁目, 鶴見台2丁目, 鶴見台3丁目, 鶴見台4丁目, 鶴見台5丁目, 鶴見台6丁目

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

大字小松原字阿下, 字下阿下, 字吉政, 字中十楽, 字高田, 字東丸, 字播磨, 字向田,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

字上川尻, 字木代, 字下十楽, 字川尻, 字下川尻, 字宮地, 字大土井, 字楠,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

字竹ノ下, 字観音寺, 字保道寺, 字保堂寺, 字上和田, 字徳政, 字勝負,

〃

〃

〃

〃

大字清尾字大足, 字天王, 字西秦, 字秦浴,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

大字樋口字東新町, 字合ヶ迫, 字西新町, 字新町, 字崩, 字下今市, 字亀山, 字下為次,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

字中為次, 字中今市, 字北今市, 字上今市, 字上河内, 字鍋屋田, 字西今市, 字大澤,

〃

〃

〃

〃

〃

〃

〃

字風呂ヶ迫, 字徳光, 字上東秋里田, 字中東秋里田, 字福岡, 字北辻堂, 字東辻堂,

字下東秋里田，字西辻堂，字付迫，字東付迫，字西樋口，字四ノ正連寺，字東平原，

字下平原，字五反田，字上西秋里田，字中西秋里田，字下西秋里田，字長溝，

字下林河内，字上林河内，字林河内，

大字安田字殿山，字天王，字下天王，字安田屋，字安田市，字追迫，字近澤，字下近澤，

字鶴見台，字糸浴，字宗次，字森ノ前，字森河内，字西森河内，字赤田，字大年，

字門谷，字上近澤，字横田，字沖河内，字奥正安，字正安，字二反田，字大兵，

字七夕，字中村，字御幣地，字樋ノ口，字定明，字下樋ノ口，字下六反田，字湯田，

字三反田，字六反田，字大門，字古市，字植山，字正權地，

大字原字付迫，字西付迫，字東長溝，字北長溝，字南岡，字東岡，字西岡，字北岡，

字東原郷，字下末森，字下原郷，字下西原，字中原郷，字西徳万，字上末森，

字崩河内，字上原郷，字今井前，字行万，字西原，字中西原，字樋ノ迫，字上西原，

字森ノ本，字郷田，字赤松平，

大字呼坂，字ふけ，字定光，字日光寺，字東土井，字西町，字下地方，字古市，字土井奥，

字地方，字坂半，字王子免，字正權寺，字佃，字都ノ堀，字坂下，字下谷川，字向山，

字南佃，字引地，字大江，字緑ヶ丘，字中ヶ迫，字平畠，字叶松，字見ノ越，

字潰ヶ迫，字東勝間，字西藤ヶ埜，字北藤ヶ埜，字宇治ヶ森，字末森，字中勝間，

字東小原田，字東下馬場，字西下馬場，字小原田，字東川崎，字勝間原，字岳陽，
 字宮河内，字西馬場，字西勝間，字上馬場，字宮ノ下，字御所尾原，字下桜ヶ迫，
 字桜ヶ迫，字西小原田，字古川，字横田，字石田，字下峯重，字山ノ神，字佛木，
 大字中村字慶迫，字五反田，字石井河原，字井手ノ本，字下大田，字向田，字高浦，字横田，
 字歳迫，字下土木迫，
 大字大河内字郷ヶ坪，字下勝間田，字上勝間田，字引地，字後丈坪，字為真，字北条坊，
 字腕場，字横屋祢，字清光台，字三反田，字寺河内，字今堂，字鳴水，字松ヶ迫，
 字松迫，字帶迫，字神田，字崩，字井ノ迫，字石井迫，字皆石，字中皆石，字下皆石，
 字上勝負，字崩河内，字瀬戸前，字下日浦，字古宮，字天皇，字天王，字上皆石，
 字原ノ前，字道下，字大道上，字大道之上，字四辻，字中代，字向迫，字上日浦，
 字今宮，字石迫，字他屋，字横畠，字姑迫，字下角山，字上角山，字竹ノ内，字深迫，
 字脇田，字角山，字椎ノ木，字下椎木，字織羽，字下正治田，字上北迫，字岡垣内，
 字奥角山，字上正治田，字弓矢ヶ迫，字中弓矢迫，字下弓矢迫，字北ヶ迫，字下北迫，
 字流田，字自由ヶ丘，字下大田，字上大田，字登井，字岩前，字折羽，字小田，
 字香合岩，字堀越，字柿内，字楚里，字六地堂，字真奈ヶ迫，字鳴小田，字高水越，
 字幸ヶ丘，字大壺，字中河内，字水上，字水神，字新造坊，字一連地内

ロ. 設計の概要

(ア) 排水区域

排水区域	備 考
事業地を表示する図面のとおり	<p style="text-align: center;">//</p> <p>面積約 508 ha</p> <p style="text-align: center;">//</p> <p>分流式（汚水）約 508 ha</p> <p style="text-align: center;">//</p> <p>分流式（雨水）約 508 ha</p>

(イ) 下水管渠

//
該当なし

(ウ) その他の施設

内 訳	位 置	備 考
// 接続点 3	// 周南市大字小松原字上和田	
// 接続点 3-1	// 周南市大字小松原字上中原	
// 接続点 4	// 周南市大字安田字赤田	
// 接続点 5	// 周南市大字中村字慶迫	
// 接続点 6	// 周南市大字大河内字郷ヶ坪	

その他別添の設計概要を表示する図面のとおり。

ハ. 事業施行期間

自 昭和56年1月30日
 平成28年3月31日
 至 平成35年3月31日

I. 変更理由

周南市流域関連公共下水道事業は、旧熊毛町において島田川流域の水質保全と市街地の生活環境整備を図るため、周南流域下水道計画を上位計画とし、昭和55年度に下水道法事業認可を受け、昭和56年1月より事業に着手した。

昭和63年4月には本地区の一部を供用開始し、平成26年度末における事業計画区域内の整備率（面積比）は約76.4%（473.21/619.7ha）となっている。

今回の変更内容は、次に示すとおりであり、より一層の島田川流域の水質保全と当該地区の生活環境整備を図るものである。

II. 変更概要

計画諸元の見直し

上位計画である「周南流域下水道計画」の見直しに伴い、計画諸元（計画人口、汚水原単位等）の見直しを行う。

○計画区域の変更

全体汚水 既計画619.7ha→変更なし

全体雨水 既計画507.6ha→変更なし

事業計画汚水 既計画619.7ha→変更なし

事業計画雨水 既計画507.6ha→変更なし

○下水道計画人口

全体計画 既計画12,370人→今回計画11,500人

事業計画 既計画13,310人→今回計画12,280人

○計画汚水量（日最大）

全体計画 既計画5,462m³/日→4,701m³/日（日最大）

事業計画 既計画5,846m³/日→5,004m³/日（日最大）

○幹線管渠

変更なし

事業期間の延伸

これまでの整備状況及び今後の計画的な整備等を鑑み、事業期間を平成35年3月31日まで延伸する。（7年間の延伸）

添 付 図 書

1. 事業地を表示する図面
「別添図面のとおりに」
2. 設計の概要を表示する図書
「別添図面のとおりに」
3. 資金計画書
「別添のとおりに」
4. 都市計画事業に係る都市施設に関する都市計画の種類及び名称
周南東都市計画下水道事業周南市流域関連公共下水道

参 考 図 書

事業計画の経緯

下水道法第4条に係る事業計画図書の写し

3. 資金計画書

1. 事業費総括表

(1) 流域関連公共（昭和55年度～平成34年度）

単位:千円

費目	管渠	ポンプ場	処理場	計	摘要
事業費	6,928,335	—	—	6,928,335	
工事費	6,598,414	—	—	6,598,414	
本工事費	5,998,558	—	—	5,998,558	
付帯工事費	—	—	—	—	
測量及び試験費	596,554	—	—	596,554	本工事費の約10%計上
用地及び補償費	3,302	—	—	3,302	
事務費	329,921	—	—	329,921	工事費の約5%計上

単位:千円

費目	管渠	ポンプ場	処理場	計	摘要
事業費	7,422,192	—	—	7,422,192	
工事費	7,068,754	—	—	7,068,754	
本工事費	6,426,140	—	—	6,426,140	
付帯工事費	—	—	—	—	
測量及び試験費	639,312	—	—	639,312	本工事費の約10%計上
用地及び補償費	3,302	—	—	3,302	
事務費	353,438	—	—	353,438	工事費の約5%計上

2-1. 経費の部

(1) 流域関連公共（昭和55年度～平成34年度）

(単位:千円)

年次	イ 経費の部								合計
	建設改良費					起債元利償還費	維持管理費 (管理運営負担金)	その他	
	管渠	ポンプ場	建設改良費 (建設費負担金)	計	うち 用地費				
H26まで	5,579,833	0	1,058,065	6,637,898	3,302				6,637,898
H27	25,000	0	9,581	34,581	0	207,673	160,911		403,165
H28	25,000	0	11,403	36,403	0	193,034	182,593		412,030
H29	20,000	0	13,646	33,646	0	179,334	182,938		395,918
H30	20,000	0	10,680	30,680	0	164,015	183,283		377,978
H31	20,000	0	10,217	30,217	0	147,780	183,631		361,628
H32	20,000	0	22,187	42,187	0	131,239	183,976		357,402
H33	20,000	0	22,183	42,183	0	117,212	184,330		343,725
H34	20,000	0	20,540	40,540	0	39,613	184,898		265,051
合計	5,749,833	0	1,178,502	6,928,335	3,302	1,179,900	1,446,560	0	9,554,795

記載要領

1. 流域関連公共下水道は、「建設改良費」の欄に建設費負担金、「維持管理費」の欄に管理運営費負担金を含む。
2. 「起債元利償還費」の欄には、企業債取扱諸費を含む。

単位:千円

年次	イ. 経 費 の 部										合 計
	建 設 費					維持管理費及び起債償還費					
	管 渠	ポンプ場	処理場	計	うち用地費	起債償還費	維持管理費	流域下水道 分担金	その他	計	
平成21年度迄	5,394,292	0	0	5,394,292	3,302			1,053,530		1,053,530	6,447,822
平成22年度	42,900	0	0	42,900	0	260,887	65,140	4,117		330,144	373,044
平成23年度	397,000	0	0	397,000	0	255,771	65,208	0		320,979	717,979
平成24年度	397,000	0	0	397,000	0	256,784	70,123	0		326,907	723,907
平成25年度	397,000	0	0	397,000	0	256,437	75,039	9,035		340,511	737,511
平成26年度	397,000	0	0	397,000	0	254,121	79,954	15,119		349,194	746,194
平成27年度	397,000	0	0	397,000	0	249,399	84,870	7,589		341,858	738,858
平成22～27年度小計	2,027,900	0	0	2,027,900	0	1,533,399	440,334	35,860		2,009,593	4,037,493
合 計	7,422,192	0	0	7,422,192	3,302	1,533,399	440,334	1,089,390		3,063,123	10,485,315

2-2. 財源の部

(1) 流域関連公共（昭和55年度～平成34年度）

(単位:千円)

年次	□ 財源の部										
	建設改良費					維持管理費及び起債元利償還費					合計
	国費	起債	他会計 繰入金	受益者 負担金	その他	計	下水道 使用料 ※	他会計 繰入金	その他	計	
H26まで	2,409,799	3,207,676	1,020,423	0		6,637,898				0	6,637,898
H27	10,000	10,000	14,581	0	0	34,581	198,500	107,867	62,217	368,584	403,165
H28	7,500	10,000	18,903	0	0	36,403	198,600	177,027		375,627	412,030
H29	5,000	15,000	13,646	0	0	33,646	201,400	160,872		362,272	395,918
H30	5,000	15,000	10,680	0	0	30,680	202,100	145,198		347,298	377,978
H31	5,000	15,000	10,217	0	0	30,217	202,200	129,211		331,411	361,628
H32	5,000	15,000	22,187	0	0	42,187	202,200	113,015		315,215	357,402
H33	5,000	15,000	22,183	0	0	42,183	202,200	99,342		301,542	343,725
H34	5,000	15,000	20,540	0	0	40,540	202,200	22,311		224,511	265,051
合計	2,457,299	3,317,676	1,153,360	0	0	6,928,335	1,609,400	954,843	62,217	2,626,460	9,554,795
下水道使用料※関連事項	接続率: 89.7% (H26年度: 初年度) → 100.0% (最終年度)										
	講じる対策: 説明会の充実、水洗化要望の多寡を考慮した面整備、接続費用・水洗化費用の無利子貸付										
	有収率: 81.1% (H26年度: 初年度) → 100.0% (最終年度)										
講じる対策: 井戸水での下水道の無届使用防止対策として、水道給付担当と連携した開始時の水種の正確な把握、使用量の減少した利用者の調査、必要に応じ量水器の設置											
その他の講じる対策 督促強化等による下水道使用料の徴収対策の推進											

記載要領

1. 「建設改良費」の「その他」の欄には、工事費負担金、都道府県補助金等を記載する。なお、流域下水道は建設費負担金を含んで記載する。
2. 「維持管理費及び起債元利償還費」の「その他」の欄には、都道府県補助金、積立金取り崩し額等を記載する。なお、流域下水道は管理運営費負担金を含んで記載する。
3. 下水道使用料については、最近の有収水量の動向、国立社会保障・人口問題研究所等による人口・世帯数の見直し、企業立地の見直し等を踏まえた上で算定すること。
4. 「下水道使用料※関連事項」の講じる対策の記載にあたっては、「下水道経営改善ガイドライン(平成26年6月、国土交通省・(公社)日本下水道協会)」等も必要に応じ参照すること。
5. 「下水道使用料※関連事項」の「その他の講じる対策」の欄には、例えば、下水道使用料の見直し検討や徴収対策の取組について記載する。

単位:千円

□ 財 源 の 部										
年 次	建 設 費					維持管理費及び起債償還費				合 計
	国 費	起 債	市 費	受益者負担金	計	使用料	市 費	その他	計	
平成21年度迄	2,340,825	3,118,376	988,621	0	6,447,822				0	6,447,822
平成22年度	9,800	21,900	15,317	0	47,017	180,185	145,842		326,027	373,044
平成23年度	138,950	238,200	19,850	0	397,000	238,000	82,979		320,979	717,979
平成24年度	138,950	238,200	19,850	0	397,000	239,000	87,907		326,907	723,907
平成25年度	138,950	238,200	19,850	0	397,000	240,000	100,511		340,511	737,511
平成26年度	138,950	238,200	19,850	0	397,000	242,000	107,194		349,194	746,194
平成27年度	138,950	238,200	19,850	0	397,000	243,000	98,858		341,858	738,858
平成22～27年度小計	704,550	1,212,900	114,567	0	2,032,017	1,382,185	623,291		2,005,476	4,037,493
合 計	3,045,375	4,331,276	1,103,188	0	8,479,839	1,382,185	623,291		2,005,476	10,485,315

参 考 图 书

事業計画の経緯（周南市流域関連公共下水道事業）

都市計画法			下水道法					
計画決定		備考	事業認可			事業認可(第4条)		
項目	決定告示番号 年月日		項目	認可番号 年月日	備考	項目	認可番号 年月日	備考
当初	山口県告示 第1148号 S55. 11. 21	450ha	当初	指令都市計画 第1127号 山口県告示 第104号 S56. 1. 30	217ha (S55～S60)	当初	指令都市計画 第1093号 S56. 1. 21	217ha
			第1回	指令都市計画 第1429号 山口県告示 第236号 S61. 3. 18	217ha (S55～S62)			
			第2回	指令都市計画 第708号 山口県告示 第799号 S62. 10. 2	321ha (S55～H2)			
第1回	山口県告示 第935号 H2. 12. 14	454ha	第3回	指令都市計画 第1766号 山口県告示 第304号 H3. 3. 30	454ha (S55～H7)	第2回	指令都市計画 第1632号 H3. 3. 7	454ha
第2回	山口県告示 第959号 H5. 12. 17	478ha	第4回	指令都市計画 第1681号 山口県告示 第225号 H6. 3. 18	477. 6ha (S55～H7)	第3回	指令都市計画 第1681号 H6. 3. 18	477. 6ha
			第5回	指令都市計画 第1162号 山口県告示 第815号 H7. 12. 1	477. 6ha (S55～H12)	第4回	指令都市計画 第1010号 H7. 11. 2	477. 6ha
第3回	山口県告示 第394号 H8. 5. 24	508ha	第6回	指令都市計画 第729号 山口県告示 第575号 H8. 8. 27	507. 6ha (S55～H12)	第5回	指令都市計画 第616号 H8. 7. 29	507. 6ha
第4回	熊毛町告示 第53号 H12. 9. 1	508ha	第7回	指令都市計画 第1271号 山口県告示 第263号 H13. 3. 30	507. 6ha (S55～H17)	第6回	指令都市計画 第1202号 H13. 3. 23	670. 6ha
第5回	周南市告示 第169号 H17. 9. 8	508ha	第8回	指令都市計画 第1550号 山口県告示 第176号 H18. 3. 24	507. 6ha (S55～H22)	第7回	指令都市計画 第1504号 H18. 3. 17	670. 6ha
			第9回	指令平22都市計画 第1075号 山口県告示 第364号 H23. 3. 29	507. 6ha (S55～H27)	第8回	指令平22都市計画 第1028号 H23. 3. 24	619. 7ha
第6回	周南市告示 第55号 H24. 3. 30	508ha	第10回	指令都市計画 第 号 山口県告示 第 号	507. 6ha (S55～H34)	第10回	指令都市計画 第 号	619. 7ha

(第1表の1)

予定処理区域及び流域下水道との接続箇所調査					
予定処理区域の面積	" 619.7 ヘクタール		予定処理区域内の地名	" 山口県周南市 「区域は下水道計画一般図表示のとおり」	
処理分区の名称	面積 (単位ヘクタール)	流域下水道との 接続箇所の番号	流域下水道との 接続箇所の位置	接続する流域 下水道の幹線名	適 要
" 熊毛第1処理分区	" 23.8	" 3	" 周南市 大字小松原 字上和田	" 島田川幹線	日平均汚水量 276 m ³ /日 162 日最大汚水量 309 m ³ /日 219 時間最大汚水量 541 m ³ /日 374 予定水質 BOD= 241 mg/L 182 COD= 108 mg/L 95 SS= 165 mg/L 197 T-N= 24 mg/L 25 T-P= 3.4 mg/L 3.0
" 熊毛第2処理分区	" 262.2	" 4	" 周南市 大字安田 字赤田	" 熊毛第1幹線	日平均汚水量 1,226 m ³ /日 961 日最大汚水量 1,552 m ³ /日 1,267 時間最大汚水量 2,339 m ³ /日 2,028 予定水質 BOD= 230 mg/L 172 COD= 104 mg/L 92 SS= 172 mg/L 198 T-N= 37 mg/L 30 T-P= 4.7 mg/L 3.3
" 熊毛第3処理分区	" 149.6	" 5	" 周南市 大字中村 字慶迫	" 熊毛第2幹線	日平均汚水量 1,699 m ³ /日 1,428 日最大汚水量 2,247 m ³ /日 1,884 時間最大汚水量 3,206 m ³ /日 2,976 予定水質 BOD= 226 mg/L 174 COD= 103 mg/L 93 SS= 174 mg/L 202 T-N= 42 mg/L 31 T-P= 5.2 mg/L 3.4
" 熊毛第4処理分区	" 166.0	" 6	" 周南市 大字大河内 字郷ヶ坪	" 熊毛第3幹線	日平均汚水量 1,218 m ³ /日 1,195 日最大汚水量 1,611 m ³ /日 1,560 時間最大汚水量 2,299 m ³ /日 2,486 予定水質 BOD= 226 mg/L 167 COD= 103 mg/L 89 SS= 174 mg/L 194 T-N= 42 mg/L 30 T-P= 5.2 mg/L 3.3

(第1表の1)

処理分区の名称	面積 (単位ヘクタール)	流域下水道との 接続箇所の番号	流域下水道との 接続箇所の位置	接続する流域 下水道の幹線名	適 要
〃 熊毛第5処理分区	〃 18.1	〃 3-1	〃 周南市 大字小松原 字上中原	〃 島田川幹線	日平均汚水量 96 m ³ /日 56 日最大汚水量 127 m ³ /日 74 時間最大汚水量 182 m ³ /日 117 予定水質 BOD= 226 mg/L 175 COD= 103 mg/L 94 SS= 174 mg/L 203 T-N= 42 mg/L 31 T-P= 5.2 mg/L 3.4

(第1表の2)

予定排水区域及び放流箇所調書					
予定排水区域の面積	〃 507.6 ヘクタール		予定排水 区域内の地名	〃 山口県周南市 「区域は下水道計画一般図表示のとおり」	
排水区の名称	面積 (単位ヘクタール)	放流箇所の番号	放流箇所の位置	放流先の名称	適 要
〃 道庄川排水区	〃 49.7	〃 20	〃 周南市大字大河内字鳴小田	〃 普通河川道庄川	Q= 〃 4.118 m ³ /秒
〃 遠見川排水区	〃 45.4	〃 14	〃 周南市大字大河内字中代	〃 普通河川遠見川	Q= 〃 9.550 m ³ /秒
〃 清光台排水区	〃 13.3				
〃 手洗川排水区	〃 13.6	〃 9	〃 周南市大字呼坂字西勝間	〃 普通河川手洗川	Q= 〃 1.884 m ³ /秒
〃 勝間中村川排水区	〃 62.0	〃 7	〃 周南市大字呼坂字末森	〃 二級河川勝間中村川	Q= 〃 6.045 m ³ /秒
〃 勝間排水区	〃 24.3				
〃 新清光台排水区	〃 22.4	〃 1	〃 周南市大字中村字高浦	〃 二級河川勝間中村川	Q= 〃 5.286 m ³ /秒
〃 川尻排水区	〃 20.0				
〃 久保排水区	〃 78.7	〃 37	〃 周南市大字安田字下樋ノ口	〃 二級河川中村川	Q= 〃 15.505 m ³ /秒
〃 安田排水区	〃 43.0				
〃 中村川排水区	〃 81.7	〃 33	〃 周南市大字安田字中村	〃 二級河川中村川	Q= 〃 5.677 m ³ /秒
		〃 34	〃 周南市大字安田字温田	〃 二級河川中村川	Q= 〃 4.015 m ³ /秒
		〃 43	〃 周南市大字呼坂字下地方	〃 二級河川中村川	Q= 〃 2.437 m ³ /秒
〃 石光川排水区	〃 19.0				
〃 遠見排水区	〃 24.0				
〃 正安排水区	〃 10.5				

(第2表)

吐 口 調 書						
排水区の名称	主要な吐口の種類	主要な吐口の番号又は名称	主要な吐口の位置	計画放流量	放流先の名称	適 要
道庄川排水区	分流式雨水管渠	20	周南市大字大河内字鳴小田	4.118 ³ /秒	普通河川道庄川	
遠見川排水区	分流式雨水管渠	14	周南市大字大河内字中代	9.550 ³ /秒	普通河川遠見川	
手洗川排水区	分流式雨水管渠	9	周南市大字呼坂字西勝間	1.884 ³ /秒	普通河川手洗川	
勝間中村川排水区	分流式雨水管渠	7	周南市大字呼坂字末森	6.045 ³ /秒	二級河川勝間中村川	
新清光台排水区	分流式雨水管渠	1	周南市大字中村字高浦	5.286 ³ /秒	二級河川勝間中村川	
久保排水区	分流式雨水管渠	37	周南市大字安田字下樋ノ口	15.505 ³ /秒	二級河川中村川	
中村川排水区	分流式雨水管渠	33	周南市大字安田字中村	5.677 ³ /秒	二級河川中村川	
		34	周南市大字安田字温田	4.015 ³ /秒	二級河川中村川	
		43	周南市大字呼坂字下地方	2.437 ³ /秒	二級河川中村川	

(第3表の1)

管 渠 調 書 (汚 水)				
処理分区 の名称	主要な管渠の内のり寸法 (単位ミリメートル)	延 長 (単位メートル)	点検箇所 の数	摘 要
熊毛第1 処理分区	◎ 250	110	0箇所	
熊毛第2 処理分区	◎ 100 ~ 800	5,190	12箇所	方法：マンホール内からの管内目視 頻度：5年に1回以上
熊毛第3 処理分区	◎ 200 ~ 800	3,530	0箇所	
熊毛第4 処理分区	◎ 250 ~ 800	5,120	2箇所	方法：マンホール内からの管内目視 頻度：5年に1回以上
熊毛第5 処理分区	—	—	0箇所	
合 計		13,950	14箇所	

(第3表の2)

管 渠 調 書 (雨 水)				
排水区の名称	主要な管渠の内のり寸法 (単位ミリメートル)	延 長 (単位メートル)	点検箇所 の数	摘 要
〃 道庄川排水区	〃 □ 1,500×1,500	〃 160	- 0箇所	
〃 遠見川排水区	〃 ● 1,100×1,000 ~ 1,200×1,200	〃 1,570	- 0箇所	
	〃 <u>2,240</u> ▽ 1,600×1,600 ~ <u>2,992</u> 2,200×1,980			
〃 清光台排水区	〃 -	〃 -	- 0箇所	
〃 手洗川排水区	〃 ● 1,200×1,200	〃 230	- 0箇所	
〃 勝間中村川 排水区	〃 ● 900×900 ~ 1,500×1,500	〃 1,560	- 0箇所	
	〃 □ 1,000×900 ~ 1,100×900			
	〃 <u>2,448</u> ▽ 1,800×1,620			
〃 勝間排水区	〃 -	〃 -	- 0箇所	
〃 新清光台排水区	〃 <u>1,800</u> ▽ 1,200×1,100	〃 280	- 0箇所	
〃 川尻排水区	〃 -	〃 -	- 0箇所	
〃 久保排水区	〃 ● 1,000×800 ~ 1,200×840	〃 3,900	- 0箇所	
	〃 □ 1,100×1,100 ~ 3,000×2,000			
	〃 <u>1,320</u> ▽ 1,000×800 ~ <u>4,400</u> 2,400×2,000			

(第3表の2)

管 渠 調 書 (雨 水)				
排水区の名称	主要な管渠の内のり寸法 (単位ミリメートル)	延 長 (単位メートル)	点検箇所 の数	摘 要
久保排水区	□ 1,000×800 ~ 1,200×840	3,900	-	0箇所
	□ 1,100×1,100 ~ 3,000×2,000			
	▽ 1,320 1,000×800 ~ 4,400 2,400×2,000			
中村川排水区	□ 900×900 ~ 1,400×1,400	2,150	-	0箇所
	□ 1,400×1,400			
	▽ 2,048 1,600×1,120 ~ 2,376 1,800×1,440			
	▽ 2,376 1,800×1,440			
安田排水区	-	-	-	0箇所
石光川排水区	-	-	-	0箇所
遠見排水区	-	-	-	0箇所
正安排水区	-	-	-	0箇所
合 計		9,850	-	0箇所