

(3) 宮津湾流域下水道

宮津湾流域下水道は、日本三景の一つである特別名勝天橋立を擁する宮津湾の周辺地域の1市1町を対象とし、昭和59年度から事業に着手し、平成5年3月から一部供用開始をしている。

この地域は、観光客が年間200万人におよぶ京都府北部の観光拠点となっているが、下水道が整備されていないため、阿蘇海とこれに流入する野田川などにおいて水質汚濁が進行していた。

このため、丹後天橋立大江山国定公園に指定されている宮津湾沿岸部の自然環境の保護・保全を図ることも目的として計画された流域下水道である。

区 分	全 体 計 画		平 成 2 8 年 度 末 現 状	
関 係 市 町	宮津市、与謝野町		宮津市、与謝野町	
処 理 面 積	1,403ha 宮津市 与謝野町	503ha 900ha	1,227ha 宮津市 与謝野町	429ha 798ha
処 理 人 口	28,900人 宮津市 与謝野町	11,700人 17,200人	33,427人(96.0%) (34,828) 宮津市 与謝野町	12,415人(91.8%) (13,526) 21,012人(98.6%) (21,302)
	()行政人口及び普及率			
排 除 方 法	分 流 式			
処 理 方 法	標準活性汚泥法			
処 理 能 力 水 量	20,000m ³ /日		15,000m ³ /日	
管 路 施 設	宮津幹線 岩滝第1幹線 岩滝第2幹線 加悦谷第1幹線 加悦谷第2幹線 計 中継ポンプ場 マンホールポンプ	11.5km 4.8km 0.6km 9.0km 5.2km 31.1km 5箇所 2箇所	宮津幹線 岩滝第1幹線 岩滝第2幹線 加悦谷第1幹線 加悦谷第2幹線 計 中継ポンプ場 マンホールポンプ	11.5km 4.8km 0.6km 9.0km 5.2km 31.1km 5箇所 2箇所
都 市 計 画 決 定	当初 昭和59年12月14日	最終変更 平成12年2月18日		
都 市 計 画 法 事 業 認 可	当初 昭和60年3月8日	最終変更 平成28年3月17日		
下 水 道 法 事 業 計 画 策 定	当初 昭和60年2月20日	最終変更 平成27年11月16日		

経 過

年 月 日	事 項		
昭和 59 年 12 月 14 日 昭和 60 年 2 月 20 日 昭和 60 年 3 月 8 日	当 初 都 市 計 画 決 定 下 水 道 法 事 業 認 可 都 市 計 画 法 事 業 認 可	<ul style="list-style-type: none"> — 処理区域面積 1,257ha — 計画処理水量 40,000m³ / 日 — 計画処理人口 59,400 人 — 幹線管渠延長 29,300m 	
昭和 61 年 1 月 昭和 63 年 6 月 平成元 年 3 月 29 日 平成元 年 10 月 平成 2 年 3 月 20 日	宮津湾幹線工事着手 浄化センター建設工事着手 第 1 回変更 下水道法事業認可 獅子崎中継ポンプ建設工事着手 第 1 回変更 都 市 計 画 決 定	<ul style="list-style-type: none"> — 処理区域面積 1,257ha — 計画処理水量 40,000m³ / 日 — 計画処理人口 59,400 人 — 幹線管渠延長 28,800m 	
平成 2 年 11 月 平成 3 年 2 月 1 日 平成 4 年 1 月 21 日	鶴賀中継ポンプ場建設工事着手 第 2 回変更 都 市 計 画 決 定 第 1 回変更 都 市 計 画 法 事 業 認 可	<ul style="list-style-type: none"> — 処理区域面積 1,257ha — 計画処理水量 40,000m³ / 日 — 計画処理人口 59,400 人 — 線管渠延長 28,600m 	
平成 4 年 3 月 平成 4 年 4 月 17 日	須津中継ポンプ場建設工事着手 第 3 回変更 都 市 計 画 決 定	<ul style="list-style-type: none"> — 処理区域面積 1,322ha — 計画処理水量 40,000m³ / 日 — 計画処理人口 61,450 人 — 幹線管渠延長 28,600m 	
平成 4 年 12 月 8 日 平成 5 年 3 月 31 日 平成 5 年 12 月 平成 6 年 3 月 平成 6 年 10 月 4 日 平成 7 年 3 月 31 日 平成 8 年 3 月 31 日 平成 9 年 3 月 24 日 平成 9 年 5 月 2 日 平成 9 年 11 月 19 日 平成 10 年 10 月 29 日 平成 12 年 2 月 18 日 平成 12 年 7 月 14 日	岩滝第 1 幹線及び加悦谷第 1 幹線工事着手 浄化センター、獅子崎中継ポンプ場及び鶴賀中継ポンプ場供用開始 四辻中継ポンプ場建設工事着手 堂谷中継ポンプ場工事着手 第 2 回変更 下水道法事業認可 須津中継ポンプ場供用開始 堂谷中継ポンプ場及び四辻中継ポンプ場供用開始 第 3 回変更 下水道法事業認可 第 2 回変更 都 市 計 画 法 事 業 認 可 岩滝第 2 幹線の管渠工事に着手 加悦谷第 2 幹線の管渠工事に着手 第 4 回変更 都 市 計 画 決 定 第 3 回変更 都 市 計 画 法 事 業 認 可	<ul style="list-style-type: none"> — 処理区域面積 1,322ha — 計画処理水量 40,000m³ / 日 — 計画処理人口 51,540 人 — 幹線管渠延長 31,100m 	
平成 12 年 7 月 14 日	第 4 回変更 下水道法事業認可		

年 月 日	事 項														
平成 14 年 3 月 31 日 平成 14 年 3 月 31 日	機械式汚泥濃縮設備（機電）完成 石川、明石マンホールポンプ完成														
平成 15 年 2 月 26 日 平成 15 年 3 月 31 日	<table border="0"> <tr> <td>第 5 回変更</td> <td>下水道法事業認可</td> <td> <table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,544ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>35,000m³ / 日</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>第 4 回変更</td> <td>都市計画法事業認可</td> <td> <table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>45,800 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	第 5 回変更	下水道法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,544ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>35,000m³ / 日</td> </tr> </table>	— 処理区域面積	1,544ha	— 計画処理水量	35,000m ³ / 日	第 4 回変更	都市計画法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>45,800 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table>	— 計画処理人口	45,800 人	— 幹線管渠延長	31,100m
第 5 回変更	下水道法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,544ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>35,000m³ / 日</td> </tr> </table>	— 処理区域面積	1,544ha	— 計画処理水量	35,000m ³ / 日									
— 処理区域面積	1,544ha														
— 計画処理水量	35,000m ³ / 日														
第 4 回変更	都市計画法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>45,800 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table>	— 計画処理人口	45,800 人	— 幹線管渠延長	31,100m									
— 計画処理人口	45,800 人														
— 幹線管渠延長	31,100m														
平成 21 年 2 月 25 日 平成 21 年 3 月 19 日	<table border="0"> <tr> <td>第 6 回変更</td> <td>下水道法事業認可</td> <td> <table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,544ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>22,800m³ / 日</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>第 5 回変更</td> <td>都市計画法事業認可</td> <td> <table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>36,900 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	第 6 回変更	下水道法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,544ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>22,800m³ / 日</td> </tr> </table>	— 処理区域面積	1,544ha	— 計画処理水量	22,800m ³ / 日	第 5 回変更	都市計画法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>36,900 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table>	— 計画処理人口	36,900 人	— 幹線管渠延長	31,100m
第 6 回変更	下水道法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,544ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>22,800m³ / 日</td> </tr> </table>	— 処理区域面積	1,544ha	— 計画処理水量	22,800m ³ / 日									
— 処理区域面積	1,544ha														
— 計画処理水量	22,800m ³ / 日														
第 5 回変更	都市計画法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>36,900 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table>	— 計画処理人口	36,900 人	— 幹線管渠延長	31,100m									
— 計画処理人口	36,900 人														
— 幹線管渠延長	31,100m														
平成 26 年 2 月 18 日	第 7 回変更 下水道法事業計画変更														
平成 27 年 11 月 16 日 平成 28 年 3 月 17 日	<table border="0"> <tr> <td>第 8 回変更</td> <td>下水道法事業計画策定</td> <td> <table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,403ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>20,000m³ / 日</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>第 6 回変更</td> <td>都市計画法事業認可</td> <td> <table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>28,900 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	第 8 回変更	下水道法事業計画策定	<table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,403ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>20,000m³ / 日</td> </tr> </table>	— 処理区域面積	1,403ha	— 計画処理水量	20,000m ³ / 日	第 6 回変更	都市計画法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>28,900 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table>	— 計画処理人口	28,900 人	— 幹線管渠延長	31,100m
第 8 回変更	下水道法事業計画策定	<table border="0"> <tr> <td>— 処理区域面積</td> <td>1,403ha</td> </tr> <tr> <td>— 計画処理水量</td> <td>20,000m³ / 日</td> </tr> </table>	— 処理区域面積	1,403ha	— 計画処理水量	20,000m ³ / 日									
— 処理区域面積	1,403ha														
— 計画処理水量	20,000m ³ / 日														
第 6 回変更	都市計画法事業認可	<table border="0"> <tr> <td>— 計画処理人口</td> <td>28,900 人</td> </tr> <tr> <td>— 幹線管渠延長</td> <td>31,100m</td> </tr> </table>	— 計画処理人口	28,900 人	— 幹線管渠延長	31,100m									
— 計画処理人口	28,900 人														
— 幹線管渠延長	31,100m														

