

土岐都市計画下水道の変更（土岐市決定）

[土 岐 処 理 区]

平成 30 年度

土岐市水道部下水道課

土岐都市計画下水道の変更（土岐市決定）

都市計画下水道土岐市公共下水道[土岐処理区]「2. 排水区域」を次のように変更する。

2. 排水区域

「排水区域は総括図表のとおり」

（備考）	汚水	面積：約 2,100 ha
	雨水	面積：約 1,971 ha

理由

汚水処理事業の効率化のため「土岐市汚水処理施設整備構想」、「土岐市公共下水道全体計画」に基づき、排水区域の一部を変更する。

変 更 理 由 書

本市は、東濃西部地域の中核都市として古来より焼き物の産地として発展してきており、中部経済圏から40km圏域にあるという地理的条件の優位性から東濃研究学園都市構想によるプラズマリサーチパーク等の都市拠点の開発整備や大規模商業施設の誘致も行われるなど都市化が進んでいる。

当該公共下水道は、生活環境の改善と公共水域の水質保全を図ることを目的に昭和48年に約1,458haを都市計画決定して以降、数回の計画変更を行い、平成21年には約2,111ha（汚水）を都市計画決定した。また、事業着手については昭和49年に市街地中心部を始めとして、以降順次整備を行っており、平成29年度末までに約1,777haが整備済みとなっている。

「土岐市都市計画マスタープラン（平成23年4月改定）」において、下水道事業については、「都市生活の衛生面、快適性からみて、下水道は不可欠な都市基盤であることから、今後も整備を進め、将来的には全市下水道化を目指す」こととしている。

一方、下水道事業を取り巻く環境は、建設の時代から効率的な維持管理の時代へと変化しつつある。このような背景を受けて、平成26年1月に国土交通省・農林水産省・環境省の3省連名により「持続的な汚水処理システム構築に向けた都道府県構想策定マニュアル」（以下「マニュアル」という）が示され都道府県構想の見直しが通知された。これを受けて県は、効率的な施設整備手法の構築や適正な維持管理・更新を行うために「岐阜県汚水処理施設整備構想（仮称）市町村マニュアル 平成28年7月 岐阜県」（以下「岐阜県マニュアル」という。）を策定した。

本市では、マニュアル及び岐阜県マニュアルに基づき、人口減少・高齢化社会の到来や厳しさを増す財政状況などの社会情勢等の変化を踏まえつつ、効率的な汚水処理事業を行うため、「土岐市汚水処理施設整備構想」と、この構想に基づく「土岐市公共下水道全体計画」を改定した。

今回の都市計画変更は、効率的な汚水処理事業の実施のために、「土岐市汚水処理施設整備構想」、「土岐市公共下水道全体計画」に基づき、排水区域の一部である、下石町西山の約49haを地形の特性上削除し、用途地域の指定がされた土岐津町中山（中山鉦山跡地）の約38haを追加し、排水区域を、汚水：約2,100ha、雨水：約1,971haとするものである。

新 旧 対 象 計 画 書

都市計画下水道土岐市公共下水道[土岐処理区]を次のように変更する。

1. 下水道の名称 土岐市公共下水道[土岐処理区]

2. 排水区域

「排水区域は総括図表示のとおり」

約 2,111 ha

(備考) 汚水 面積：約 2,100 ha 雨水 面積：約 1,971 ha

3. 下水管渠

名 称	位 置		備 考
	起 点	終 点	
土岐津幹線	土岐市御幸町 三丁目	土岐市土岐口北町 三丁目	
放流幹線	土岐市土岐津町 土岐口字沓掛	土岐市御幸町 三丁目	

「区域は計画図表示のとおり」

4. その他施設

名称	位 置	備 考
土岐市浄化センター	土岐市御幸町三丁目	約 46,320 m ²
前の川調整池	土岐市土岐津町土岐口字南山	約 7,330 m ²

「区域は計画図表示のとおり」

都市計画決定の策定の経緯の概要

土岐市都市計画下水道の変更

事 項	時 期	備 考
住民説明会	平成 30 年 9 月 19 日	
県に事前協議申請	平成 30 年 10 月 17 日	
計画案の縦覧	平成 30 年 11 月 2 日～16 日	※縦覧期間： 2 週間
土岐市都市計画審議会	平成 30 年 11 月 26 日	
知事協議申請	平成 30 年 12 月 5 日	
決定告示	平成 30 年 12 月 18 日	

土岐都市計画下水道の主な変更経緯

昭和48年	11月	1日	排水区域面積	汚水・雨水	1,458ha
昭和54年	3月	26日	処理場用地の変更		
昭和54年	6月	26日	管路幹線ルートの変更		
昭和54年	9月	20日	雨水幹線の変更		
昭和58年	3月	22日	管路幹線ルートの変更		
昭和62年	3月	17日	排水区域面積	汚水・雨水	1,666ha
平成7年	3月	17日	処理場用地の変更		
平成9年	10月	8日	排水区域面積	汚水・雨水	2,038ha
平成21年	3月	3日	排水区域面積	汚水	2,111ha
				雨水	1,971ha

現在に至る