

# 諏訪湖流域下水道計画図

## Suwako Regional Sewerage System Map

計画区域の面積・人口

H27.3.31

市町村	面積			人口		
	行政区域 (ha)	市町村別計画区域 (ha)	計画面積率 (%)	行政区域 (人)	計画区域 (人)	計画人口率 (%)
岡谷市	8,514	1,636	20.8	49,500	49,500	26.2
諏訪市	10,991	1,815	23.1	53,600	53,300	28.2
茅野市	26,588	3,246	41.3	54,600	55,810	29.5
下諏訪町	6,690	575	7.3	20,400	20,400	10.8
富士見町	1,838	244	3.1	14,500	2,900	1.5
原村	4,323	311	4.0	7,300	7,100	3.8
立科町	—	31	0.4	150	150	0.1
合計	58,944	7,858	100.0	200,050	189,160	100.0

計画汚水量(m<sup>3</sup>/日)

種別	日平均量	日最大量
家庭汚水	65,700	79,000
工場排水	19,000	19,000
温泉排水	8,100	8,100
地下水	14,200	14,200
観光客汚染	13,000	17,400
合計	m <sup>3</sup> /日 12,000	137,700
	m <sup>3</sup> /時 5,000	5,738

平成26年度末  
(平成27年3月31日)

凡例	
-----	行政区域
■	計画処理区域
-----	処理分区界
■	供用開始区域
→	流域幹線
→	茅野市施工
→	放流幹線
■	終末処理場
P	中継ポンプ
②	関連公共下水道接続点及び接続点番号
No.0	マンホール試験地点
→	警きよ流量計
→	一級河川
→	中央道

幹線管渠

種別	幹線名	管渠 (mm)		延長 (m)	摘要
		最小	最大		
汚水幹線	湖周幹線	径 900	径 2,400	11,613	下諏訪ポンプ場
	茅野幹線	径 900	径 1,500	6,332	
	中央幹線	径 450	径 1,350	12,532	
	西山幹線	径 400	径 1,000	1,251	
	富士見幹線	径 600	径 1,000	5,332	
	上社幹線	径 800	径 1,000	6,700	マンホールポンプ場1箇所
	上原幹線	径 1,000	径	745	
小計				55,315	
	放流幹線	その1		4,300	放流ポンプ場
	その2		4,310	2ヶ所	
	豊田終末処理場			18.7 (ha)	

