

表3-27 公共下水道の現況（公共下水道・特定環境保全公共下水道・流域下水道）

*下段：定住、上段：観光（宿泊＋日帰り）ピーク人口/日

市町村名	事業名	処理場名	排除方式	処理方式	都市計画 決定告示日 (直近)	下水道法 事業認可日 (直近)	認可 計画人口 (人)	計画 面積 (ha)	認可処理能力 現有処理能力 (日最大m3/日)	事業認可 工期 (年度)	(予定) 処理開 始年度	
福井市	公共下水道	境浄化センター	合流	標準活性	H14.12.2	H15.2.28	64,340	852.0	31,100	S23-H18	S34.4	
	"	日野川浄化センター	分流	標準活性	H14.12.2	H15.2.28	137,140	3,425.0	187,000	S23-H18	S60.10	
	"	流域下水道関連 (1・2・3処理区)	分流	九頭竜川 浄化センター	H15.9.1	H16.3.30	17,600	677.0	121,000	S58-H22	S62.6	
	特定環境保全 公共下水道	鷹巣浄化センター (鷹巣・国見)	分流	O D		H14.3.20	23,770	106.0	15,237	H4-H23	H10.4	
	特定環境保全 公共下水道	鶯浄化センター (川西・大安寺)	分流	O D		H14.3.20	4,240		4,600	H4-H23	H10.4	
	計					3,263	97.0	1,800	224,500		H22.3	
						23,770		156,700	56,400			
						226,583	5,157.0	156,700	224,500			
敦賀市	公共下水道	天筒 浄化センター	分流	標準活性	H14.8.30	H14.9.10	52,300	1,332.0	40,925	S49-H20	S58.7	
武生市	公共下水道	家久 浄化センター	合流	標準活性	H14.3.26	H15.2.28	35,700	1,130.0	26,600	S45-H20	S54.3	
	特定環境保全 公共下水道	公共関連特環	分流	家久 浄化センター		H15.2.28	2,700	74.0	32,600	H8-H20	H11.3	
	公共下水道	水循環 センター	分流	O D	H14.3.26	H15.2.28	9,100	378.0	19,200	H11-H20	(H20.4)	
	計						47,500	1,582	6,750			
								39,350				
								19,200				
小浜市	公共下水道	小浜 浄化センター	分流	標準活性	H15.1.17	H15.3.31	22,200	722.0	19,020	S58-H22	H3.3	
大野市	公共下水道	大野市下水 処理センター	分流	O D	H8.1.17	H15.10.3	10,800	285.0	12,000	H8-H21	H15.4	
勝山市	公共下水道	勝山 浄化センター	分流	標準活性	S63.7.7	H15.3.4	25,200	970.0	6,000	S51-H20	S60.6	
鯖江市	公共下水道	鯖江環境 衛生センター	分流	標準活性	H12.8.1	H12.11.21	51,600	2,027.0	21,900	S49-H17	S58.6	
三国町	公共下水道	流域下水道関連 (1～6処理区)	分流	九頭竜川 浄化センター	H15.7.31	H16.3.30	21,179	893.4	62,000	S48-H22	S57.7	
あわ ら 市	旧芦原町	流域下水道関連 (1～6処理区)	分流	九頭竜川 浄化センター	H8.3.26	H16.3.30	10,540	667.1	13,000	H15.12.5 下法認可	S54-H22	S59.7
	旧金津町	流域下水道関連 (1～6処理区)	分流	九頭竜川 浄化センター	S63.7.12	H16.3.30	13,822	667.1	13,000	H16.3.16 計画人口	S56-H22	S60.10
	丸岡町	流域下水道関連 (1～2処理区)	分流	九頭竜川 浄化センター	S63.7.15	H16.3.30	15,630	685.0	13,782	計画汚水量	S59-H22	H1.4.1 元年度扱
	春江町	流域下水道関連 (1～6処理区)	分流	九頭竜川 浄化センター	S63.7.14	H16.3.30	29,030	1,060.8	5,101.3	計画汚水量	S57-H22	S62.4
	坂井町	流域下水道関連 (1～7処理区)	分流	九頭竜川 浄化センター	H8.3.27	H16.3.30	25,000	634.0	13,000	処理能力	S59-H22	H1.4.1 元年度扱
	朝日町	浄化センター	分流	標準活性	H13.4.13	H13.3.30	13,300	484.0	96,000	S53-H17	S61.3	
	織田町	公共下水道	織田 浄化センター	分流	O D	H6.3.16	H14.3.20	7,750	419.0	56,400	H1-H20	H6.10
		特定環境保全 公共下水道	公共関連特環	分流	織田 浄化センター		H14.3.20	3,800	186.0	6,000		H8.3
		計					1,500	58.0	4,500			
							5,300	244.0	2,400			
清水町	公共下水道	清水東部 環境センター	分流	標準+OD	H7.2.22	H7.12.1	4,850	132.4	2,600	S46-H13	S48.8	
	特定環境保全 公共下水道	清水西部 環境センター	分流	O D		H7.3.21	4,090	96.0	3,940	S62-H13	H6.3	
	計					0		1,970				
						8,940	228.4	6,540				
						6,240		4,570				
五領川 処理 区	五領川 公共下水 道組合 (組合施工)	五領川 浄化センター	分流	標準活性	H2.8.24	H10.2.12	3,330	132.8	3,328	S53-H16	S58.4	
	松岡町	五領川 浄化センター	分流	五領川 浄化センター	H3.11.26	H9.12.25	5,230	113.5	3,396		58年度扱	
	計					2,050	113.5	11,470	小計 6,724 松岡 5,283			
	計					5,380	246.3	12,530	12,530	H4-H16	H7.3	
						7,930	181.0	12,600	処理能力			
								9,000				
美浜町	公共下水道	美浜 浄化センター	分流	O D	H6.3.4	H11.2.15	3,118	300.0	6,000	H1-H19	H7.4	
高浜町	公共下水道	高浜町せらぎ ランド	分流	嫌気無酸素 好気式	H12.4.3	H15.3.27	65,500	333.0	4,000	H12-H20	H11.4	
今立町	公共下水道	今立アクア クリーンセンター	分流	嫌気好気 ろ床法	H12.3.30	H12.5.2	3,800	93.0	11,300	H12-H17	(H17.3)	
永平寺町	特定環境保全 公共下水道	志比 浄化センター	分流	回転生物 接触法		H13.4.12	15,200	15.0	1,700			
	中央 浄化センター	分流	回転生物 接触法		H13.4.12	600		0	1,150	S52-H17	S55.4.1 55年度扱	
	計					6,100	171.0	3,180	3,180		S62.4	
						15,200		4,330				
						6,700	186.0	4,330				
美山町	特定環境保全 公共下水道	(ルツク)羽生 浄化センター	分流	フレックスPOD 羽生地区先行整備		H15.12.1	944	30.0	500	H9-H21	H14.4	
	美山 浄化センター	分流	POD			741	12.1	400			(H20.4)	
	計					1,685	42.1	900				
								500				
宮崎村	特定環境保全 公共下水道	宮崎 浄化センター	分流	O D	H6.8.24	H10.12.10	1,130	60.0	835	S59-H14	H1.4 元年度扱	
南条町	特定環境保全 公共下水道	南条 浄化センター	分流	POD		H11.3.18	3,700	87.0	835	S63-H17	H5.3	
池田町	特定環境保全 公共下水道	池田水処理 センター	分流	O D		H12.2.14	1,890	99.0	1,380	H5-H16	H11.3	
河野村	特定環境保全 公共下水道	河野村 浄化センター	分流	O D		H11.10.25	2,710	38.6	1,640	H7-H14	H12.3	
三方町	特定環境保全 公共下水道	東部 浄化センター	分流	凝集材添加OD +急速砂ろ過		H13.5.28	3,490	98.0	1,840	H5-H17	H12.3	
	簡易な 公共下水道	海越 浄化センター	分流	膜分離 活性汚泥法		H15.4.3	2,150	7.0	2,600	H15-H21	(H19.4)	
	計					270		230	2,600			
						4,397	105.0	2,830				
								2,600				
上中町	特定環境保全 公共下水道	三宅 浄化センター	分流	POD		H15.3.27	2,510	114.0	1,200		H11.4	
	熊川 浄化センター	分流	POD		H15.3.27	890	24.0	1,200	H5-H19	H9.4 8年度扱		
	計					3,400	138.0	400				
								1,600				
名田庄村	特定環境保全 公共下水道	東部 浄化センター	分流	O D		H15.3.27	980		1,600	H5-H19	H12.7	
その他町村	和泉村・上志比村・今庄町・越前町・越前村・大飯町					1,800	51.0	980				
市町村計						111,807	19,350.7	468,690				
						643,602		326,955				
九頭流川 流域下水道	流域下水道	九頭竜川 浄化センター	分流	標準活性	H15.12.5	H16.3.16	31,719	再掲 5,101.3	96,000	S52-H22	S57.7	
県計						111,807	19,350.7	564,690				
						643,602		383,355				