

区分	長岡処理区			
	全体計画	令和4年度末	令和5年度末	
処理区域面積 (ha)	長岡市	5,024.7	4,050.0	4,052.6
	旧長岡市	2,702.6	1,995.0	1,997.7
	旧越路町	425.0	400.0	400.0
	旧三島町	310.0	310.0	310.0
	旧与板町	283.4	247.2	247.2
	旧川口町	185.9	158.3	158.2
	小千谷市	1,117.8	939.5	939.5
	106,600	114,953	113,748	
処理区域人口 (人)	長岡市	57,100	59,288	58,887
	旧長岡市	11,200	11,721	11,583
	旧三島町	5,100	5,966	5,906
	旧与板町	5,700	5,878	5,778
	旧川口町	2,900	3,434	3,330
	小千谷市	24,600	28,666	28,264
		45,720m	44,190m	44,190m
幹線管渠	45,720m	44,190m	44,190m	
処理能力水量(日最大)	61,920m ³ /日	61,920m ³ /日	61,920m ³ /日	
処理開始	昭和60年7月1日			
排除方式	分流式			
処理方法	標準活性汚泥法			
日平均流入水量	令和4年度 40,304m ³ /日	令和5年度 39,523m ³ /日		
放流先	信濃川(一級河川)			
終末処理施設	フローシート参照			

