

# 魚野川流域下水道（六日町処理区）計画図

S=1:68,000



区分	六日町処理区		
	全体計画	令和4年度末	令和5年度末
処理区域面積 (ha)	南魚沼市 2,217.7	南魚沼市 2,021.2	南魚沼市 2,057.7
処理区域人口 (人)	南魚沼市 37,720	南魚沼市 37,239	南魚沼市 37,606
幹線管渠	20,470m	20,470m	20,470m
処理能力水量	25,600m <sup>3</sup> /日	15,360m <sup>3</sup> /日	15,360m <sup>3</sup> /日
処理開始	平成2年8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 11,743m <sup>3</sup> /日	令和5年度 11,877m <sup>3</sup> /日	
放流先	古川(一級河川)		
終末処理施設	フローシート参照		

十日町市

南魚沼市

凡	例
処理場	
計画処理区域	
処理区域	
ポンプ場	
幹線管渠	
流入点	