

# 魚野川流域下水道（堀之内処理区）計画図

S=1:68,000



区分	堀之内処理区		
	全体計画	令和4年度末	令和5年度末
処理区域面積 (ha)	魚沼市 1,526.6	1,144.2	1,144.2
処理区域人口 (人)	魚沼市 22,347	25,233	24,880
幹線管渠	15,590m	15,590m	15,590m
処理能力水量	12,140m <sup>3</sup> /日	13,370m <sup>3</sup> /日	13,370m <sup>3</sup> /日
処理開始	平成4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 10,001m <sup>3</sup> /日	令和5年度 9,683m <sup>3</sup> /日	
放流先	魚野川（一級河川）		
終末処理施設	フローシート参照		

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	

南魚沼市

