

別紙

流域下水道に排除される下水の量及び水質に関する調査報告書

市町村名	魚沼市		接続箇所番号		
調査年月日			天 候	(当日) (前日) (前々日)	
実測下水量	m ³ /日		接続承認下水量	m ³ /日	
水 質 分 析 結 果 (単位: pH、ダイオキシン類を除きmg/L)					
項目・物質	分析値	項目・物質	分析値	項目・物質	分析値
pH		PCB		ベンゼン	
BOD		トリクロロエチレン		セレン及びその化合物	
COD		テトラクロロエチレン		ほう素及びその化合物	
SS		ジクロロメタン		ふっ素及びその化合物	
ノルマルヘキサン 抽出物質		四塩化炭素		アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	
よう素消費量		1,2-ジクロロエタン		ダイオキシン類	
カドミウム及び その化合物		1,1-ジクロロエチレン		フェノール類	
シアン化合物		シス-1,2- ジクロロエチレン		銅含有量	
有機リン化合物		1,1,1-トリクロロエタン		亜鉛含有量	
鉛及びその化合物		1,1,2-トリクロロエタン		溶解性鉄含有量	
6価クロム化合物		1,3-ジクロロプロペン		溶解性マンガン含有量	
ひ素及びその化合物		チウラム		クロム含有量	
総水銀		シマジン		塩素イオン	
アルキル水銀化合物		チオベンカルブ		1,4-ジオキサン	
備考	水温： 実測下水量：				

(注) 実測下水量について、目視等により異常でないと判断した場合は「異常なし」と記入し、単位を見え消しすること。