

様式2-7

中北林務環境事務所

平成31年1月16日 採水

検体番号		18-G071	
事業場(工場)名		峡北南部衛生センター	適用排水基準
業種番号		72	○根拠法令
届出排水量(日平均) m <sup>3</sup> /日		1235	水質汚濁防止法第3条第1項
既設・新設の別		既設	県生活環境保全条例第20条
採水時刻		11:40	第21条
採水場所 (排水口 / 他)		放流槽	
透視度			—
導電率 mS/m		28	—
水素イオン濃度(pH)		6.6	5.8 ~ 8.6
生物学的酸素要求量(BOD) mg/l		<3	40 以下
化学的酸素要求量(COD) mg/l			以下
浮遊物質(S S) mg/l		22	50 以下
ルルル抽出物含有量 mg/l			以下
フェノール類含有量 mg/l			以下
銅含有量 mg/l			以下
亜鉛含有量 mg/l			以下
溶解性鉄含有量 mg/l			以下
溶解性マンガン含有量 mg/l			以下
クロム含有量 mg/l			以下
大腸菌群数 個/cm <sup>3</sup>		<50	1,000 以下
窒素含有量 mg/l			以下
リン含有量 mg/l			以下
カドミウム及びその化合物 mg/l	カドミウム		検出されないこと(n.d.)
シアン化合物 mg/l	シアン		0.1 以下
有機燐化合物 mg/l			検出されないこと(n.d.)
鉛及びその化合物 mg/l	鉛		0.1 以下
六価クロム化合物 mg/l	六価クロム		0.05 以下
砒素及びその化合物 mg/l	砒素		0.05 以下
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 mg/l	水銀		0.005 以下
アルキル水銀化合物 mg/l			検出されないこと(n.d.)
ポリ塩化ビフェニル mg/l			0.003 以下
トリクロエチレン mg/l			0.1 以下
テトラクロエチレン mg/l			0.1 以下
ジクロメタン mg/l			0.2 以下
四塩化炭素 mg/l			0.02 以下
1,2-ジクロエタン mg/l			0.04 以下
1,1-ジクロエチレン mg/l			1 以下
トリス-1,2-ジクロエチレン mg/l			0.4 以下
1,1,1-トリクロエタン mg/l			3 以下
1,1,2-トリクロエタン mg/l			0.06 以下
1,3-ジクロプロペン mg/l			0.02 以下
チウラム mg/l			0.06 以下
シマジン mg/l			0.03 以下
チオベンカルブ mg/l			0.2 以下
ベンゼン mg/l			0.1 以下
セレン及びその化合物 mg/l	セレン		0.1 以下
ふっ素及びその化合物 mg/l	ふっ素		以下
ほう素及びその化合物 mg/l	ほう素		以下
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 mg/l	アンモニア性窒素(×0.4)、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計量		以下
窒素含有量(溶存態) mg/l			—
塩素イオン mg/l		28	—
判定		測定項目は排水基準適合	
検査機関		衛生環境研究所	