

# 精 密 試 験 成 績 書

処理場名	日高市浄化センター				
採水日時	平成31年1月10日 9:00			気温	4.4 ℃
天候	前々日	晴	前日	晴	当日 晴
処理水量	8,846 m <sup>3</sup> /日				
試料名	項目	単位	放流基準	流入下水	放流水
水温	℃	—	15.5	14.0	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.1以下	—	—	
シアニ化物	mg/l	1以下	—	—	
有機燐化合物	mg/l	1以下	—	—	
鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下	<0.01	<0.01	
六価クロム化合物	mg/l	0.5以下	—	—	
砒素及びその化合物	mg/l	0.1以下	—	—	
水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/l	0.005以下	—	—	
アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	—	—	
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003以下	—	—	
トリクロロエチレン	mg/l	0.3以下	—	—	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下	—	—	
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下	<0.02	<0.02	
四塩化炭素	mg/l	0.02以下	—	—	
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下	—	—	
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下	—	—	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下	—	—	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下	—	—	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下	—	—	
1,3-ジクロロプロパン	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	—	—	
チオベニカルブ	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	0.1以下	—	—	
1,4-ジオキサン	mg/l	0.5以下	—	—	
フェノール類	mg/l	5以下	—	—	
銅及びその化合物	mg/l	3以下	—	—	
亜鉛及びその化合物	mg/l	2以下	0.09	0.04	
鉄及びその化合物(溶解性)	mg/l	10以下	—	—	
マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/l	10以下	—	—	
クロム及びその化合物	mg/l	2以下	—	—	
ふつ素及びその化合物	mg/l	8以下	—	—	
ほう素及びその化合物	mg/l	10以下	0.12	<0.10	

【凡例】 「<0.1」は、測定値が定量下限値(0.1)未満であることを示す。