

底 質 年 表

種別	観測所記号
第1種	401031281101020

水系名		河川名			観測所名				読み		平成30年度 (2018年4月～2019年3月)	
石狩川		石狩川			砂川大橋				スナガワオオハシ			
番号	項目	単位	8月 7日	8月 7日	8月 7日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
	採泥時	時分	10:00	:	10:30							
	採泥位置	m	左岸	混合	右岸							
	全水深	m	表層	-	表層							
	水流深	m	0.80	-	0.85							
	流量	m ³ /s	12.78	-	12.78							
	天候		晴	-	晴							
	底部の状態		砂	-	砂							
	泥の色		黒褐色	-	黒褐色							
	水温	°C	18.6	-	18.8							
	水温	°C	20.8	-	21.0							
	泥温	°C	17.4	-	19.2							
	酸化還元電位 (ORP)	mV	46	-	56							
	臭気 (冷時)		無臭	-	無臭							
	水素イオン濃度 (pH)	(at 25°C)	-	-	-							
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/g	-	-	-							
	化学的酸素要求量 (COD)	mg/g	-	-	-							
	シアン (CN)	mg/kg	-	-	-							
	カドミウム (Cd)	mg/kg	-	-	-							
	鉛 (Pb)	mg/kg	-	-	-							
	6価クロム (Cr ⁶⁺)	mg/kg	-	-	-							
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/kg	-	-	-							
	ヒ素 (As)	mg/kg	-	-	-							
	総水銀 (T-Hg)	mg/kg	-	0.05	-							
	有機リン (Org-P)	mg/kg	-	-	-							
	ポリ塩化ビフェニール (PCB)	mg/kg	-	<0.01	-							
	比重		-	-	-							
	水熱減量 (IL)	%	-	-	-							
	総窒素 (T-N)	mg/g	-	-	-							
	ケルダール態窒素 (K-N)	mg/g	-	-	-							
	フッ素 (F)	mg/kg	-	-	-							
	陰イオン界面活性剤 (MBAS)	mg/kg	-	-	-							
	総リン (T-P)	mg/g	-	-	-							
	総クロム (Cr)	mg/kg	-	-	-							
	銅 (Cu)	mg/kg	-	-	-							
	亜鉛 (Zn)	mg/kg	-	-	-							
	亜硫酸物 (S ₂)	mg/g	-	-	-							
	マンガン (Mn)	mg/g	-	-	-							
	鉄 (Fe)	mg/g	-	-	-							

底 質 年 表

種別	観測所記号
第1種	401031281101050

水系名		河川名			観測所名				読み		平成30年度 (2018年4月～2019年3月)	
石狩川		石狩川			石狩大橋				イシカリオオハシ			
番号	項目	単位	8月 8日	8月 8日	8月 8日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
	採泥時	時分	9:30	:	10:30							
	採泥位置	m	左岸	混合	右岸							
	全水深	m	表層	-	表層							
	水流深	m	0.50	-	0.56							
	流量	m ³ /s	0.38	-	0.38							
	天候		-	-	-							
	底部の状態		晴	-	晴							
	泥の色		シルト砂	-	砂							
	泥温	°C	黒褐色	-	黒褐色							
	水温	°C	21.6	-	22.8							
	泥温	°C	20.9	-	22.8							
	酸化還元電位 (ORP)	mV	20.5	-	21.8							
	臭気 (冷時)		2	-	228							
	臭気 (冷時)		土臭	-	土臭							
	水素イオン濃度 (pH)	(at 25°C)	-	-	-							
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/g	-	-	-							
	化学的酸素要求量 (COD)	mg/g	-	-	-							
	シアン (CN)	mg/kg	-	-	-							
	カドミウム (Cd)	mg/kg	-	-	-							
	鉛 (Pb)	mg/kg	-	-	-							
	6価クロム (Cr ⁶⁺)	mg/kg	-	-	-							
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/kg	-	-	-							
	ヒ素 (As)	mg/kg	-	-	-							
	総水銀 (T-Hg)	mg/kg	-	0.07	-							
	有機リン (Org-P)	mg/kg	-	-	-							
	ポリ塩化ビフェニール (PCB)	mg/kg	-	<0.01	-							
	比重		-	-	-							
	水熱減量 (IL)	%	-	-	-							
	総窒素 (T-N)	mg/g	-	-	-							
	ケルダール態窒素 (K-N)	mg/g	-	-	-							
	フッ素 (F)	mg/kg	-	-	-							
	陰イオン界面活性剤 (MBAS)	mg/kg	-	-	-							
	総リン (T-P)	mg/g	-	-	-							
	総クロム (Cr)	mg/kg	-	-	-							
	銅 (Cu)	mg/kg	-	-	-							
	亜鉛 (Zn)	mg/kg	-	-	-							
	亜硫酸物 (S ₂)	mg/g	-	-	-							
	マンガン (Mn)	mg/g	-	-	-							
	鉄 (Fe)	mg/g	-	-	-							

底 質 年 表

種別	観測所記号
第1種	401031281101080

水系名		河川名			観測所名			読み		平成30年度 (2018年4月～2019年3月)	
石狩川		雨竜川			茜橋			アカネバシ			
番号	項目	単位	8月 7日	8月 7日	8月 7日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
	採泥時	時分	11:15	:	11:40						
	採泥位置	m	左岸	混合	右岸						
	全水深	m	表層	-	表層						
	水流深	m	0.35	-	0.30						
	流量	m ³ /s	29.02	-	29.02						
	天候		晴	-	晴						
	底部の状態		シルト砂	-	砂礫						
	泥の色		暗灰色	-	暗灰色						
	水温	°C	20.5	-	21.0						
	水温	°C	22.1	-	22.4						
	水温	°C	20.3	-	20.2						
	酸化還元電位 (ORP)	mV	159	-	237						
	臭気 (冷時)		土臭	-	土臭						
	水素イオン濃度 (pH)	(at 25°C)	-	-	-						
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/g	-	-	-						
	化学的酸素要求量 (COD)	mg/g	-	-	-						
	シアン (CN)	mg/kg	-	-	-						
	カドミウム (Cd)	mg/kg	-	-	-						
	鉛 (Pb)	mg/kg	-	-	-						
	6価クロム (Cr ⁶⁺)	mg/kg	-	-	-						
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/kg	-	-	-						
	ヒ素 (As)	mg/kg	-	-	-						
	総水銀 (T-Hg)	mg/kg	-	0.05	-						
	有機リン (Org-P)	mg/kg	-	-	-						
	ポリ塩化ビフェニール (PCB)	mg/kg	-	<0.01	-						
	比重		-	-	-						
	水熱減量 (IL)	%	-	-	-						
	総窒素 (T-N)	mg/g	-	-	-						
	ケルダール態窒素 (K-N)	mg/g	-	-	-						
	フッ素 (F)	mg/kg	-	-	-						
	陰イオン界面活性剤 (MBAS)	mg/kg	-	-	-						
	総リン (T-P)	mg/g	-	-	-						
	総クロム (Cr)	mg/kg	-	-	-						
	銅 (Cu)	mg/kg	-	-	-						
	亜鉛 (Zn)	mg/kg	-	-	-						
	亜硫酸物 (S ₂)	mg/g	-	-	-						
	マンガン (Mn)	mg/g	-	-	-						
	鉄 (Fe)	mg/g	-	-	-						

底 質 年 表

種別	観測所記号
第1種	401031281101370

水系名		河川名			観測所名				読み		平成30年度 (2018年4月～2019年3月)	
石狩川		夕張川			江別大橋				エベツオオハシ			
番号	項目	単位	8月 8日	8月 8日	8月 8日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
	採泥時	時分	13:20	:	13:50							
	採泥位置	m	左岸	混合	右岸							
	全水深	m	表層	-	表層							
	水流深	m	0.60	-	0.60							
	流量	m ³ /s	0.49	-	0.49							
	天候		-	-	-							
	底部の状態		曇	-	曇							
	泥の色		シルト砂	-	シルト砂							
	泥温	°C	灰褐色	-	灰褐色							
	水温	°C	24.8	-	24.8							
	泥温	°C	20.8	-	19.7							
	酸化還元電位 (ORP)	mV	20.2	-	19.2							
	臭気 (冷時)		159	-	34							
	臭気 (冷時)		土臭	-	土臭							
	水素イオン濃度 (pH)	(at 25°C)	-	-	-							
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/g	-	-	-							
	化学的酸素要求量 (COD)	mg/g	-	-	-							
	シアン (CN)	mg/kg	-	-	-							
	カドミウム (Cd)	mg/kg	-	-	-							
	鉛 (Pb)	mg/kg	-	-	-							
	6価クロム (Cr ⁶⁺)	mg/kg	-	-	-							
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/kg	-	-	-							
	ヒ素 (As)	mg/kg	-	-	-							
	総水銀 (T-Hg)	mg/kg	-	0.07	-							
	有機リン (Org-P)	mg/kg	-	-	-							
	ポリ塩化ビフェニール (PCB)	mg/kg	-	<0.01	-							
	比重		-	-	-							
	水熱減量 (IL)	%	-	-	-							
	総窒素 (T-N)	mg/g	-	-	-							
	ケルダール態窒素 (K-N)	mg/g	-	-	-							
	フッ素 (F)	mg/kg	-	-	-							
	陰イオン界面活性剤 (MBAS)	mg/kg	-	-	-							
	総リン (T-P)	mg/g	-	-	-							
	総クロム (Cr)	mg/kg	-	-	-							
	銅 (Cu)	mg/kg	-	-	-							
	亜鉛 (Zn)	mg/kg	-	-	-							
	亜硫酸物 (S ₂)	mg/g	-	-	-							
	マンガン (Mn)	mg/g	-	-	-							
	鉄 (Fe)	mg/g	-	-	-							

