



自然環境 凡例	
落差1m以上の滝	⋯
滝出現区間	—
リョウマシ魚影確認	⊕
カワノシメ魚影確認	⊗
カワトリス魚影確認	⊙
PH計測地点	黒字はPH値

河川工作物 凡例				
設置者	森林管理庁	北海道		
工種				
コンクリート 治山ゲート	▲	▲		
鋼製 治山ゲート	▼			
流路工				
橋脚				
その他				

## 河川工作物・河川別・設置者別一覧表

### 森林管理局（遺産区域地内）

NO	河川名	工 種	堤長(m)	提高(m)	設置年度	遡上対策		備考
						魚道	複断面	
1	モセカルベツ川	谷止工	40.0	5.0	1987			
2		谷止工	43.0	4.0	1988			
3		床固工	51.5	3.5	1989			
4		床固工	51.5	3.5	1990			
5		谷止工	30.0	4.0	1986			
6		谷止工	35.0	6.0	1985			

### 北海道（遺産区域地外）

NO	河川名	工 種	堤長(m)	提高(m)	設置年度	遡上対策		備考
						魚道等	複断面	
1	モセカルベツ川	床固工	64.5	4.0	1979		○	
2		床固工	40.1	4.0	1975		○	
3		床固工	59.0	4.0	1976		○	
4		床固工	53.5	4.0	1977		○	
5		床固工	43.0	4.0	1978		○	
6		床固工	39.5	5.0	1992		○	

### 河川工作物・河川別・設置者別一覧表

北海道（遺産区域地外）

NO	河川名	工種	堤長(m)	提高(m)	設置年度	遡上対策		備考
						魚道	複断面	
1	サシルイ川	床固工	40.5	3.0	1972	○		
2		床固工	33.5	6.0	1969	○		