

資料-3

河川別工種別工作物設置数

対象河川	谷止工			床固工			鋼製自在枠谷止工			落差工			砂防えん堤工			合計			遡上対策		
	国	民	計	国	民	計	国	民	計	国	民	計	国	民	計	国	民	計	魚道	複断面	
ポンプタ川	4		4				3		3						7	0	7				
岩尾別川	8		8	3		3	2		2						13	0	13	「2」			
アイドマリ川	2		2												2	0	2				
オシヨロッコ川				1		1									1	0	1				
モセカルベツ川	4		4	2	6	8									6	6	12		6		
オッカバケ川					1	1	2		2						2	1	3		1		
チトライ川	2		2												2	0	2				
羅臼川	7		7	4		4				18	18		3	3	11	21	32	5			
ショウヅ川					1	1										1	1				
ケンネベツ川		3	3		5	5										8	8				
知円別川		1	1		1	1										2	2				
サシルイ川					2	2										2	2	2			
ルシャ川					3	3										3	3		3		
合計	27	4	31	10	19	29	7		7		18	18		3	3	44	44	88	「2」	7	10

* 鋼製谷止工は、鋼製自在枠谷止工に含めた。

* 国は国有地、民は民有地である。

* 遡上対策の「」は国有地、裸の数値は民有地である。

* 砂防えん堤工は国有地内の砂防指定地に北海道がえん堤を設置したものである。

* 落差工の民は、河川敷地(国土交通省)である。

河川別工種別工作物一覧表

国有地（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	ポンプタ川	鋼製自在枠谷止工	18.0	3.1	1980			通常溜沢
2		鋼製自在枠谷止工	22.0	3.1	1980			通常溜沢
3		谷止工	47.0	6.0	1981			
4		谷止工	44.5	7.0	1982			
5		谷止工	22.5	5.0	1985			通常溜沢
6		谷止工	33.4	5.5	1993			通常溜沢
7		鋼製自在枠谷止工	28.0	6.0	1993			通常溜沢

国有地（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	岩尾別川	谷止工	26.5	5.0	1972			
2		谷止工	21.5	2.5	1972			
3		谷止工	42.0	4.0	1966			
4		床固工	23.0	3.0	1970			
5		谷止工	37.3	5.0	1983			通常溜沢
6		谷止工	28.0	5.0	1983			通常溜沢
7		谷止工	39.5	4.5	1991			
8		谷止工	55.5	5.0	1991	○		
9		床固工	29.5	4.0	1992			
10		谷止工	30.5	3.0	1992	○		
11		床固工	14.5	2.5	1971			
12		鋼製谷止工	74.5	2.5	1980			
13		鋼製谷止工	67.2	3.0	1984			

国有地（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	アイドマリ川	谷止工	23.0	3.0	1988			
2		谷止工	28.0	4.5	1988			

国有地（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	オショロツコ川	床固工	26.0	4.5	1988			

国有地（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			

民有地（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		○	

国有地（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	オッカバケ川	鋼製谷止工	49.5	5.5	1969			
2		鋼製谷止工	71.5	4.0	1978			

民有地（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	オッカバケ川	床固工	96.0	5.5	1992		○	

国有地（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	チトライ川	谷止工	29.0	4.0	1982			
2		谷止工	32.5	6.0	1982			

国有地（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	羅臼川	床固工	8.5	1.5	1987			
2		床固工	10.0	2.5	1987			
3		谷止工	20.5	4.0	1987			
4		谷止工	31.0	4.5	1962			
5		床固工	69.0	4.5	1966			
6		谷止工	47.0	5.0	1963			
7		谷止工	22.0	4.5	1965			
8		床固工	54.5	4.0	1980			
9		谷止工	64.5	4.0	1981			
10		谷止工	103.0	10.0	1977			
11		谷止工	56.0	7.0	1970			

民有地 (No1~18は遺産区域地外、NO19~21は遺産区域地内)

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	羅臼川	落差工	18.4	1.8	1964	○		
2		落差工	28.3	1.1	1964	○		
3		落差工	24.5	0.9	1964	○		
4		落差工	24.8	2.2	1964	○		
5		落差工	18.0	2.0	1964	○		
6		落差工	29.5	3.0	1964			
7		落差工	34.3	0.4	1964			
8		落差工	45.5	1.5	1964			
9		落差工	22.8	0.1	1964			
10		落差工	45.6	2.5	1968			
11		落差工	67.7	1.4	1968			
12		落差工	54.6	2.2	1968			
13		落差工	78.5	1.5	1968			
14		落差工	37.9	1.5	1968			
15		落差工	37.9	1.4	1968			
16		落差工	27.0	2.1	1968			
17		落差工	26.6	2.5	1968			
18		落差工	32.7	1.3	1968			
19		砂防えん堤工	64.0	5.3	1964			
20		砂防えん堤工	82.3	12.0	1972			
21		砂防えん堤工	56.0	10.0	1977			

*落差工は、提高を落差高に読み替える。

砂防堰堤工は、国有林内の砂防指定地に北海道が堰堤を設置。

民有地 (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	ショウジ川	床固工	20.5	4.5	1969			

民有地（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	ケンネベツ川	床固工	57.0	4.5	1966			
2		床固工	61.5	5.0	1998			
3		床固工	73.5	6.0	1987			
4		床固工	79.5	5.5	1987			
5		床固工	65.5	5.0	1993			
6		谷止工	37.0	8.0	1968			
7		谷止工	70.0	9.5	2002			
8		谷止工	83.5	7.5	2000			

民有地（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	地門別川	谷止工	50.5	6.0	1986			
2		床固工	45.5	7.0	1967			

民有地（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	○		

民有地（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	ルシヤ川	床固工	151.0	2.5	1974		○	
2		床固工	156.0	2.5	1978		○	
3		床固工	159.0	2.5	1979		○	