

第2期長期モニタリング調査・オショロコマ(調査河川リスト)

No	斜 里 側						羅 臼 側						
	河川名	遺産内	遺産外	捕獲・DNA	DNA	採水のみ	河川名	遺産内	遺産外	捕獲・DNA	DNA	採水のみ	コメント
1	チャカババイ	↑			○		ペキン	↑			○		遺産区域
2	テツパンベツ				○		モイレウシ					△	
3	ルシャ			◎			クズレハマ				○		遺産区域
4	ポンベツ				○		カモイウンベ				○		遺産地域、eDNA濃度高
5	イダシュベツ			◎			ア IDMARI					△	
6	イワウベツ			◎			オショロコツ				○		遺産区域
7	ホロベツ	↓			○		ルサ			◎			遺産区域、原生度高、ルシャ川東側対照河川
8	フンベ		↑			△	キキリベツ					△	
9	オショコマナイ					△	ショウジ					△	
10	チャラセナイ					△	ケンネベツ				○		遺産区域、ダム高密河川
11	オペケブ					△	チエンベツ					△	
12	金山				○		モセカルベツ				○		遺産区域、ダム高密河川、オショロコマ高密度河川
13	オショバオマブ				○		オッカバケ			◎			遺産区域、ダム改修河川
14	オチカバケ				○		サシルイ					△	
15	オライネコタン			◎			知徒来					△	
16	糠真布				○		羅臼	↓		◎			遺産区域、ダム高密河川、ニジマス侵入河川
17	シマトツカリ	↓			○		松法		↑			△	
18							知西別			◎			ダム高密河川、ニジマス侵入河川
19							立刈臼					△	
20							精神					△	
21							ポン春刈古丹					△	
22							春刈古丹					△	
23							茶志別					△	
24							ポン陸志別					△	
25							居麻布		↓		○		2005年頃までニジマス侵入河川、ヤマメが増加。

赤字ダム高密河川12(遺産内4,遺産外8)

◎	捕獲 4	捕獲 & eDNA
○	DNA 9	eDNAのみ
△	採水 4	採水サンプル

◎	捕獲 4	捕獲 & eDNA
○	DNA 7	eDNAのみ
△	採水 14	採水サンプル

	捕獲 & eDNA
	eDNAのみ
	採水サンプル

捕獲 8
DNA 16(9+7)
採水 18
42 河川

捕獲 & eDNA
eDNAのみ
採水サンプル