

信濃川中流域水環境改善検討協議会

平成22年度 モニタリング計画(案)

H22信濃川中流域モニタリング計画案

モニタリング項目		目的	H21 (実施済)	H22 (予定)
河川形態		宮中：代表地点の水域、瀬淵等の面積を測定し、河川形態を把握	○	—
		西大滝：—	—	—
河川水温		宮中：代表地点の水温を測定し縦断分布を把握	○	○
		西大滝：//	○	○
付着藻類		宮中：代表地点の藻類の面積を測定し異常繁茂状況を把握	○	○
		西大滝：—	—	—
底生動物		宮中：代表地点において底生動物を採集し生息状況を把握	○	○
		西大滝：—	—	—
魚類の生息及び遡上降下	生息状況	宮中：代表地点において魚類の捕獲調査を実施し生息状況を把握	○	○
		西大滝：//	○	○
	生息場の状況 (滯筋幅)	宮中：—	—	—
		西大滝：代表地点の滯筋幅を測定し魚類の移動（遡上降下）環境を把握	○	—
	サケの遡上状況	宮中：魚道におけるサケの遡上量を把握	○	○
		西大滝：//	○	○
河川景観		宮中：代表地点における景観写真を撮影し河川景観を把握	○	—
		西大滝：//	—	—
河川利用状況		宮中：区間における河川の利用人数等を調査し利用状況を把握	○	○
		西大滝：//	○	○