

第3回 最上小国川流域環境保全協議会

3. 協議会工程について

協議会工程（案）

目的: 最上小国川ダム建設事業に係わる環境への影響について審議し、環境保全施策の検討を行うとともに、工事中の環境影響についてモニタリングを行う。

(1) 平成21年度

○第3回 環境保全協議会(5月26日)

内容: 第2回協議会指導事項の調査報告
環境調査計画について(平成21年度)

・猛禽類調査 ・付着藻類調査

協議会工程について

現地調査の概要

・ダムサイト及び最上小国川の現況

○第4回 環境保全協議会(平成21年10月下旬を予定)

内容: 平成21年度の調査経過報告

・平成21年の猛禽類の繁殖状況

・平成22年の猛禽類繁殖期の調査計画について

・付着藻類調査結果

・環境保全対象種の抽出

・環境保全施策の検討方針

○第5回 環境保全協議会(平成22年2月下旬を予定)

内容:平成21年度の調査結果報告

・平成22年の猛禽類の繁殖の可能性について

環境影響検討結果報告

・既往検討結果の見直し

環境保全施策の協議

・環境影響検討を踏まえた保全施策の在り方の協議

(2)平成22年度

○第6回 環境保全協議会(平成22年5月中旬を予定)

内容:平成22年度の調査計画

環境保全施策の作成

○第7回 環境保全協議会(平成23年2月下旬を予定)

内容:平成22年度の調査結果報告

工事中の環境モニタリング実施計画

(2)平成23年度以降(年度毎の報告・更新)

○第8回 環境保全協議会

内容:年度毎のモニタリング調査結果報告

- ・調査結果報告
- ・環境への影響状況の考察

次年度モニタリング調査計画

最上小国川流域環境保全協議会 工程表

凡例 ①・・・第〇回協議会

・・・調査・検討期間

名称	項目	～ 平成20年度				平成21年度				平成22年度				平成23年度				
		1/4	2/4	3/4	4/4	1/4	2/4	3/4	4/4	1/4	2/4	3/4	4/4	1/4	2/4	3/4	4/4	
環境保全協議会	要綱の承認 H19までの環境調査状況報告				①													
	H20環境影響調査報告 H21調査への意見				②													
	現地調査 H21調査計画の説明					③												
	H21調査結果の報告 環境保全対象種の抽出								④									
	環境影響予測																⑤	
	環境保全施策の作成																	⑥
	工事中のモニタリング実施計画																	⑦
	工事中モニタリング実施																	⑧～ ※着手後適宜

H21年度の調査工程案

項目 \ 月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
猛禽類調査											
		■	■					■		■	■
		<ul style="list-style-type: none"> クマタカ繁殖状況確認 餌運搬の有無等確認 サシバ、ハチクマ等の確認 							<ul style="list-style-type: none"> H22繁殖の可能性確認 求愛行動、ディスプレイ 巣材運搬等 	<ul style="list-style-type: none"> H22繁殖の可能性確認 求愛行動、ディスプレイ 交尾、誇示止まり 巣材運搬 	
付着藻類調査	定期			■	■	■	■				
				・解禁直後	・成育期	・成育期	・降下期				
	出水後			←-----→							
				出水、直後、1週間後、適宜実施							
	はみ跡			■	■	■	■				
			・遡上期	・なわばり形成期	・なわばり形成期	・降下期					
環境保全協議会		■					■			■	

3. 協議会工程について 以上