

信濃川水系三国川（三国川ダム）砂利等の採取に関する規制計画

1. 対象区間

種別	河川名	起 点	終 点	延長(km)
ダム湖	三国川	左岸：新潟県南魚沼市カヨウ973番の1地先 右岸：新潟県南魚沼市清水瀬入山662番の1地先	新潟県南魚沼市舞台堀代697番地先の下流端を示す標柱	4.17
ダム湖	下津川	左岸：新潟県南魚沼市畔地新田ミヤウセン381番の1 右岸：新潟県南魚沼市畔地カヨウ973番の1地先	三国川合流点	0.25
	計			4.42

別添一般図表示のとおり。

2. 規制の方針

現在の堆砂状況は、上流部は堆積傾向にあることから、治水・利水・環境への影響を勘案の上、ダム完成時の河床を掘削基準河床として、掘削基準断面等を設定する。なお、下流への濁水対策及び湖岸や管理施設等への影響を考慮して、必要な措置を講じた上で、採取を可能とする。

3. 掘削基準河床及び掘削基準断面

(1) 掘削基準河床

別添縦断図表示のとおり。
元河床(ダム完成時の河床高さ)とする。

種別	河川名	区間	掘削基準河床高	備考
ダム	三国川	No. 11～No. 41	元河床(ダム完成時の河床高さ)	

4. 禁止区域等

(1) 禁止区域

堤体からダム直下流（であい橋上流）

種別	河川名	起 点	終 点	延長(km)
ダム	三国川	左岸：新潟県南魚沼市舞台堀代693-2番地先 右岸：新潟県南魚沼市清水瀬入山469-1番地先	左岸：新潟県南魚沼市カヨウ973番の1番地先 右岸：新潟県南魚沼市清水瀬入山662番の1地先	ダム本体 ダム下流 0.52km

(2) 保安区域

堤体から網場まで。

5. 掘削可能量及び採取可能量

種別	河川名	起点	終点	延長(km)	掘削可能量 (千m3)	採取可能量 (千m3)	摘要
ダム	三国川	No. 41	No. 11	4.42	1,045	1,045	
計					1,045	1,045	

6. 年次別計画

河川名	区 間		年 次 別 計 画 (千m3)									
			令和8年度			令和9年度			令和10年度			
	起点	終点	許可又は認可の予定量	採取可能量中の許可又は認可の予定量	流下予想量	許可又は認可の予定量	採取可能量中の許可又は認可の予定量	流下予想量	許可又は認可の予定量	採取可能量中の許可又は認可の予定量	流下予想量	
三国川 ダム	No.11	No.41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

河川名	区 間		年 次 別 計 画 (千m3)								
			令和11年度			令和12年度			合 計		
	起点	終点	許可又は認可の予定量	採取可能量中の許可又は認可の予定量	流下予想量	許可又は認可の予定量	採取可能量中の許可又は認可の予定量	流下予想量	許可又は認可の予定量	採取可能量中の許可又は認可の予定量	流下予想量
三国川 ダム	No.11	No.41	—	—	—	—	—	—	1045	1045	0
計			—	—	—	—	—	—	1045	1045	0

(注) 禁止区域及び保安区域は対象としない。