信濃川水系高瀬川(大町ダム)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 区間	高瀬川	左岸:長野県大町市平 字高瀬入 2118番の2地先 右岸:長野県大町市平 字湯平 2106番の4地先	左岸:長野県大町市平 字コヲミ平 2112番の158地先 右岸:長野県大町市平 字クラガリ沢ヤケ山 水アラシ屛風沢シブ沢21 15番の25地先	4. 845
	北葛沢	長野県大町市平字高瀬入 2118番の2地先の上流端 を示す標柱	高瀬川への合流点	1.6
	計			6. 445

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、計画堆砂量の範囲内にあり、また、採取による濁水の発生が危惧されることから 管理区間内全てを禁止区域とする方針とすべきところであるが、ダム湖上流部は堆積傾向にあることか ら、ダム貯水池において、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

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)とする。

4. 禁止区域等

(1) 禁止区域

種別	河川名	起	点	終	点	延長(km)
ダム 区間	高瀬川	左岸:長野県大町右岸:長野県大町		左岸:長野県大町 2112番の1 右岸:長野県大町 沢ヤケ山水河 沢2115番の	58地先 町市平字クラガリ アラシ屛風沢シブ	ダ ム本体 ダ ム下流 0.49

別添管内図、平面図表示のとおり。

(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 (粁杭)	終 (粁杭)	延 長 (km)	掘削可能量 (千m3)	採取可能量 (千m3)	摘要
ダム 区間	高瀬川	No.24	No.3	3. 955	846	846	
	北葛沢	北No.8	北No.0	1.6	334	334	
計				5. 555	1, 180	1, 180	

6. 年次別計画

	区	BB	年 次 別 計 画 (千m3)								
	区間		令和3年度			令和4年度			令和5年度		
河川名	起点	終点	許可又 は認可 の予定 量	採能の又可定 取量許はの量 可中可認予	流下予想量	許可又 は認可 の予定 量	採能の 取量 許はの 量 で 量	流下予想量	許可又 は認予 定 量	採能の 取量 可中可認 で量	流下予想量
高瀬川	No. 24	No. 3	169	169	0	169	169	0	169	169	0
北葛沢	No. 8	No. 0	66	66	0	66	66	0	66	66	0
計			235	235	0	235	235	0	235	235	0

	区	間	年 次 別 計 画 (千m3)								
			令和6年度			令和7年度			合 計		
河川名	起点	終点	許可又 は認可 の予定 量	採能の 取量 か はの 量	流下予想量	許可又 は認可 の予定 量	採能の 又可 定 型 で 量	流下予想量	許可又 は認可 の予定 量	採能の 取量 の 又可定 の 量	流下予想量
高瀬川	No. 24	No. 3	169	169	0	169	169	0	846	846	0
北葛沢	No. 8	No. 0	66	66	0	66	66	0	334	334	0
計			235	235	0	235	235	0	1, 180	1, 180	0

- (注1) 禁止区域及び保安区域は対象としない。
- (注2) 上記年次計画にかかわらず、出水による異常堆積が発生し、河川管理上の支障が生じたなどの場合は、河川管理及び河川環境等への影響が生じない範囲で採取可能とする。