

庄川水系庄川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)
幹 川	庄 川	左岸：富山県砺波市庄川町金屋 字小川原地先 右岸：富山県砺波市庄川町庄 字加羅谷地先 (No26. 1K)	海に至るまで (No0. 0K)	26. 1

別添一般図表示のとおり。

2. 規制の方針

庄川において、河道の流下能力は一部区間を除き満足しており、河床も安定傾向となっているが、近年は砂州と濬筋の固定化、砂州の樹林化の傾向がみられるため、そのような砂州を計画的に掘削する必要がある。

一方、県内における骨材需要は、大規模な需要がなく安定しており、横這いと推定されるが、川砂利は陸砂利に比べて品質が良好なことから、骨材としての需要が高い。

こうしたことから、河川整備基本方針を基本に治水・利水・環境への影響を勘案の上、掘削基準河床、掘削基準断面等を設定し、令和3年度以降5箇年の規制計画は、骨材需要動向も考慮し、各年概ね19.6千m3を計画的に許可していく方針とする。

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。

種 別	河川名	区 間	掘 削 基 準 河 床 高	備 考
幹 川	庄 川	No. 26. 1K ～ No. 24. 2K	現況低水路平均河床高～+2. 9m	
		No. 24. 2K ～ No. 7. 0K	現況低水路平均河床高～+2. 8m	
		No. 7. 0K ～ No. 0. 0K	現況低水路平均河床高+0. 0～+5. 6m	

(2) 掘削基準断面

別添横断図表示のとおり。

4. 禁止区域等

(1) 禁止区域

該当なし。
別添管内図、平面図表示のとおり。

(2) 保安区域

別添管内図、平面図表示のとおり。

5. 掘削可能量及び採取可能量

種 別	河川名	起 点 (杓杭)	終 点 (杓杭)	延 長 (km)	掘削可能量 (千m3)	採取可能量 (千m3)	摘 要
幹 川	庄 川	No. 26.1	No. 0.0	26.1	122	98	
計				26.1	122	98	

(注) 禁止区域及び保安区域は対象としない。

6. 年次別計画

河川名	区 間		年 次 別 計 画 (千m3)								
			令和3年度			令和4年度			令和5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想量	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想量	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想量	流下予想量
庄 川	26.1	0.0	19.6	19.6	0	19.6	19.6	0	19.6	19.6	0
計			19.6	19.6	0	19.6	19.6	0	19.6	19.6	0

河川名	区 間		年 次 別 計 画 (千m3)								
			令和6年度			令和7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想量	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想量	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想量	流下予想量
庄 川	26.1	0.0	19.6	19.6	0	19.6	19.6	0	98	98	0
計			19.6	19.6	0	19.6	19.6	0	98	98	0

(注) 禁止区域及び保安区域は対象としない。

※上記年次別計画にかかわらず、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。