整備計画目標流量の設定

表-1	氾濫而積 •	・浸水家屋・	被害額-	- 暫耒
1.5	/L //MI 1911 19			中.1. €

	ピーク流量(m³/s)				浸水が想定		
実績降雨パターン	誉平	名寄大橋	真勲別	氾濫面積 (ha)	浸水家屋 (棟)	される区域 における 被害額の和	備考
						(億円)	
S48.8 月		2,000	1,500	9,800	12,000	6,300	
S50.8 月	4,400	2,700	1,200	8,700	5,000	2,500	
S56.8 月		2,200	700	11,200	1,700	1,100	

氾濫面積、浸水家屋、被害額は、岩尾内ダムによる洪水調節を見込んだ値です。 昭和50年9月型の降雨パターンは誉平地点の流量を4,400m3/sとした場合の引き伸ばした雨量が計画降雨量の224mm/3日を大幅に越えていることから、計算の対象外にしています。

第17回流域委員会において、表記を修正した。