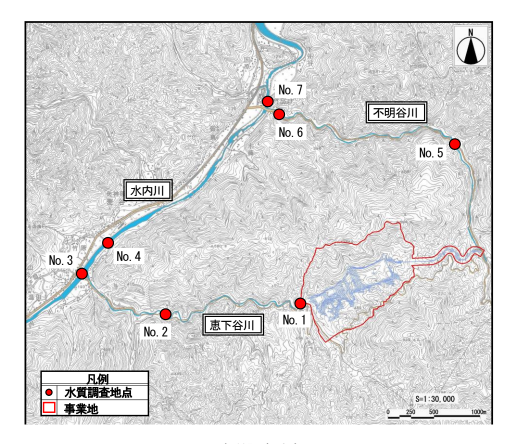
1 河川水質 (pH)

	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	参考(水内川) 環境基準値 A 類 型	
春季(H27.5.21)	7.7	7.6	7.7	8.0	7.7	7.6	7.6	- 6.5 以上 8.5 以下	
夏季(H27.7.24)	7.0	7.1	7.3	7.5	7.4	7.3	7.3		
秋季(H27.10.22)	7.1	7.3	7.8	7.7	7.5	7.3	7.6		
冬季(H28.2.22)	6.8	6.9	7.1	7.0	7.1	7.1	7.2		

2 降雨時の濁水調査 (H27.8.25)

	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	参考(水内川) 環境基準値 A類型	
SS (mg/L)	1~270	8~120	3~510	2~590	6~440	2~400	1~660		
SS日間平均値	90	70	260	280	140	120	240	25mg/L	
濁度 (度)	1~73	3~75	1~180	1~190	2~160	1~150	<1~210		
降雨量	143.5mm/日(調査期間中の時間最大雨量:23mm/h)								

注)降雨時の調査は、環境影響評価の調査に準じ、9回の調査を行いました。 なお、SSの環境基準値は、河川が通常の状態にある場合に適用するものです。 降雨量は、気象庁の佐伯湯来観測所のデータを引用しました。



水質調査地点

降雨時の濁水調査

