

## RAPPORT D'ANALYSE

PRODUIT PAR LE LABORATOIRE DE GÉNIE SANITAIRE DU QUÉBEC

DOSSIER: 1-97-081  
Conseil régional de l'environnement  
- Analyses diverses

Site: Eau de rivière (rivière Fouquette, camping )

Prélèvements faits le 29 septembre 1997  
Échantillons d'eau de surface reçus le 30 septembre 1997  
Analyses complétées le 14 octobre 1997

### IDENTIFICATION DES ÉCHANTILLONS

NO DE LAB.	RÉFÉRENCE DU CLIENT
9 169	#1 Eau de surface, 29/09/97, 7h00 am
9 170	#2 Eau de surface, 29/09/97, 7h00 am

### RÉSULTATS D'ANALYSES

PARAMÈTRES	ÉCHANTILLONS		MÉTHODES
	9 169	9 170	
Coliformes fécaux (U.F.C./100 mL)	65	-	Std Meth 9222D
O-Phosphate (mg P/L)	-	1,40	Std Meth 4500 P,D

Prélèvements faits le 15 octobre 1997  
 Échantillons d'eau de surface reçus le 16 octobre 1997  
 Analyses complétées le 30 octobre 1997

IDENTIFICATION DES ÉCHANTILLONS

NO DE LAB.	RÉFÉRENCE DU CLIENT
10 016 10 017	#1 Eau de surface, 15/10/97, 7h00 am #2 Eau de surface, 15/10/97, 7h00 am

RÉSULTATS D'ANALYSES

PARAMÈTRES	ÉCHANTILLONS		MÉTHODES
	10 016	10 017	
Coliformes fécaux (U.F.C./100 mL)	–	48	Std Meth 9222D
O-Phosphate (mg P/L)	1,60	–	Std Meth 4500 P,D

Prélèvements faits le 27 octobre 1997  
 Échantillons d'eau de surface reçus le 28 octobre 1997  
 Analyses complétées le 30 octobre 1997

IDENTIFICATION DES ÉCHANTILLONS

NO DE LAB.	RÉFÉRENCE DU CLIENT
11 000 11 001	#1 Eau de surface, 27/10/97, 7h00 am #2 Eau de surface, 27/10//97, 7h00 am

RÉSULTATS D'ANALYSES

PARAMÈTRES	ÉCHANTILLONS		MÉTHODES
	11 000	11 001	
Coliformes fécaux (U.F.C./100 mL)	–	455	Std Meth 9222D
O-Phosphate (mg P/L)	1,53	–	Std Meth 4500 P,D

