

FICHE DE PRÉLEVEMENT IBGN (AFNOR NFT 90-350)

21

N°IBGN :		Date :	09/10	Heure début :		Heure de fin :	
Cours d'eau	la Tet						
Préleveur :	CERCA				Altitude :		
Coord. Lambert Amont :				Longueur du lit mouillé :			
Coord. Lambert Aval :				Longueur de la station :			

Hydrologie		Étiage		Moyennes eaux		Autre situation à préciser :	
Prélèvement		Facile		Difficile, si oui pourquoi ?			

	%	Vitesse superficielle V (cm/s)						
		V>150 (N2)	50>V>75 (N4)	75>V>25 (N5)	25>V>5 (N3)	V<5 (N1)		
9 Bryophytes	7					X		
8 Sperm. Immergés (hydrophytes)	2						X	
7 Débris organiques grossiers	5						X	
6 Pierres et galets (250mm<0<25mm)	35			X		X		
5 Granulats grossiers 25mm<0<2,5mm	25					X		
4 Sperm. Émergents de la strate basse	/							
3 Vases (0<0,1mm)	2.0						X	
2 Sables, limons 0<2,5mm)	/							
1 Surfaces dures nat. Et artif.	6					X		
0 Algues ou à défaut marnes et argiles	/							

debit $\frac{cm}{s} \Rightarrow (N5) / (N3) (N1)$

Ns avons donc 7 substrats, il faut 8 prélèvements donc on doublera Pierres et galets