

RAPPORT D'ANALYSE N 77050-22 rev. 0

(*)	Ammonium	A	<0.01	mg/L		0.1	NF T90-015-2
(*)	Nitrates	A	16.7	mg/l	50		NF EN ISO 10304-1
(*)	Nitrites	A	<0.01	mg/l NO2	0.1		NF EN 26777
PARAMETRES TERRAIN (mesurés par le préleveur)		Labo (1)	Valeur (2)	Unité	Limite de qualité	Référence de qualité	Méthode
(*)	Chlore libre	A	0.33	mg/l Cl2			NF EN ISO 7393-2
(*)	Chlore total	A	0.37	mg/l Cl2			NF EN ISO 7393-2
	Température	A	10.1	C		25	

(1) Laboratoire de réalisation de l'analyse (n° accréditation)
A=Laboratoire Pays de Montbéliard Agglomération (1-6554)

La liste des sites accrédités et portées disponibles sur www.cofrac.fr

(2) Les résultats précédés du signe < correspondent aux limites de quantification.

NC : somme non cumulable (tous les éléments de la somme sont inférieurs aux limites de quantification)

(*) indique que le paramètre est couvert par l'accréditation. La température n'est pas couverte par l'accréditation.

Les incertitudes sont disponibles sur demande.

Les résultats sont rendus en prenant en compte les matières en suspension (MES) sauf quand la filtration est indiquée dans les normes analytiques.

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai et tels qu'ils ont été reçus.

Les conclusions émises s'appuient sur les valeurs seuils du Code de la Santé Publique (limites et références de qualité)

analyse réalisée dans le cadre du contrôle sanitaire réglementaire conformément au code de la santé publique