

RAPPORT D'ANALYSES

Nous vous prions de bien vouloir trouver ci-dessous les résultats d'analyses des échantillons prélevés à :

LES BORDES

Prélèvement du :

05/05/2025

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m ³ /j)	83	84
DBO5 (en mg/l)	173,0	3,5
DCO (en mg/l)	754	50
MEST (en mg/l)	399	7,9
M.V.S. (en mg/l)	292	
Azote global (en mg/l)		
Azote Kjeldahl NTK (en mg/l)		
N-NH4 (en mg/l)		
N-NO3 (en mg/l)		
N-NO2 (en mg/l)		
Phosphore (en mg/l)	11,5	0,6
Conductivité à 25°C (µS/cm)		
pH	7,8	7,9

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R
Mat.en susp.tot. (en g/l)	4,85	7,01
Mat.en susp.vol. (en %)	66,1	
Indice de Mohlman (en ml/g)		

Date de réception des échantillons au labo :	06/05/2025	
Heure de réception des échantillons au labo :	10h30	
Température échantillons à réception en °C :	6	6,4
Date de mise en analyses :	06/05/2025	

DIFF : A. CHARLON -P. RESSOT

Montargis le, 15/05/25

Le Responsable du Laboratoire,

