

## RAPPORT D'ANALYSES

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

### LES BORDES

Prélèvement du : 03/02/2025

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m <sup>3</sup> /j)	358	419
DBO5 (en mg/l)	157,0	37,0
DCO (en mg/l)	240	149
MEST (en mg/l)	102	86,0
M.V.S. (en mg/l)	98	
Azote global (en mg/l)	38,9	39,9
Azote Kjeldahl NTK (en mg/l)	36,7	38,4
N-NH4 (en mg/l)	31	33,00
N-NO3 (en mg/l)	1,63	1,3
N-NO2 (en mg/l)	0,59	0,18
Phosphore (en mg/l)	4,5	2,3
Conductivité à 25°C (µS/cm)	766	798
pH	7,8	7,8

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R
Mat.en susp.tot. ( en g/l )	4,50	7,50
Mat.en susp.vol. ( en % )	24,2	
Indice de Mohlman ( en ml/g )		

Date de réception des échantillons au labo :	04/02/2025	
Heure de réception des échantillons au labo :	10h30	
Température échantillons à réception en °C :	5,6	6,6
Date de mise en analyses :	04/02/2025	

DIFF : A. CHARLON -P. RESSOT

Montargis le, 19/02/25

Le Responsable du Laboratoire,

