

## RAPPORT D'ANALYSES

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

### LES BORDES

Prélèvement du :

**12/01/2026**

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m <sup>3</sup> /j)	<b>282</b>	<b>525</b>
DBO5 (en mg/l)	151,0	4
DCO (en mg/l)	517	36
MEST (en mg/l)	199	11,7
M.V.S. (en mg/l)	170	
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)	7,2	0,4
Conductivité à 25°C (µS/cm)		
pH	7,6	8,1

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R
Mat.en susp.tot. ( en g/l )	4,30	8,20
Mat.en susp.vol. ( en % )	70,8	
Indice de Mohlman ( en ml/g )		

Date de réception des échantillons au labo :	13/01/2026	
Heure de réception des échantillons au labo :	10h30	
Température échantillons à réception en °C :	4,1	7,4
Date de mise en analyses :	13/01/2026	

DIFF : A. CHARLON -P. RESSOT

Montargis le, 30/01/26

Le Responsable du Laboratoire,

