

# RAPPORT D'ANALYSES

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

## LES BORDES

Prélèvement du :

3-4/07/2019

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m <sup>3</sup> /j)	224	220
DBO5 (en mg/l)	138	3
DCO (en mg/l)	364	26,3
MEST (en mg/l)	474	2,6
M.V.S. (en mg/l)	389	
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)		
Conductivité à 25°C (µS/cm)		
pH	7,95 à 24,4°C	7,40 à 24°C

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R
Mat.en susp.tot. ( en g/l )	2,70	5,60
Mat.en susp.vol. ( en % )	65,4	
Indice de Mohlman ( en ml/g )		

Date de réception des échantillons au labo :	04/07/2019	
Heure de réception des échantillons au labo :	11H30	
Température échantillons à réception en °C :	19,4	16,6
Date de mise en analyses :	04/07/2019	

DIFF : E. WILLIAUME

Montargis le, 10/07/2019  
 Le Responsable du Laboratoire,

