

# RAPPORT D'ANALYSES

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

## LES BORDES

Prélèvement du :

04/02/2020

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m <sup>3</sup> /j)	640	680
DBO5 (en mg/l)	53	3
DCO (en mg/l)	182	19
MEST (en mg/l)	76	2,9
M.V.S. (en mg/l)	68	
Azote global (en mg/l)	36,3	8,7
Azote Kjeldahl NTK (en mg/l)	34,8	6,4
N-NH <sub>4</sub> (en mg/l)	24,2	5,07
N-NO <sub>3</sub> (en mg/l)	0,93	2,3
N-NO <sub>2</sub> (en mg/l)	0,59	0,05
Phosphore (en mg/l)	3,58	1,4
Conductivité à 25°C (µS/cm)	579	489
pH	7,66 à 19,1°	7,68 à 20,00°

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R.
Mat.en susp.tot. ( en g/l )	1,95	4,40
Mat.en susp.vol. ( en % )	71,4	
Indice de Mohlman ( en ml/g )		

Date de réception des échantillons au labo :	05/02/2020	
Heure de réception des échantillons au labo :	13H50	
Température échantillons à réception en °C :	7,9	7,7
Date de mise en analyses :	05/02/2020	

DIFF : E. WILLIAUME - F. RAJON

Montargis le, 10/04/2020  
 Le Responsable du Laboratoire,

