

Eau France – Région Centre Loire

RAPPORT D'ANALYSE

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

LES BORDES

Prélèvement du :

6-7/03/2019

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m ³ /j)	675	750
DBO5 (en mg/l)	151	3
DCO (en mg/l)	446	28
MEST (en mg/l)	302	5,6
M.V.S. (en mg/l)	237	
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	7,75 à 16,4°C	7,6 à 16,8°C

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R.
Mat.en susp.tot. (en g/l)	1,90	3,70
Mat.en susp.vol. (en %)	66,7	
Indice de Mohlman (en ml/g)		

Date de réception des échantillons au labo :	07/03/2019	
Heure de réception des échantillons au labo :		
Température échantillons à réception en °C :	7,3	7,4
Date de mise en analyses :	07/03/2019	

DIFF : E. WILLIAUME

Montargis le, 19/03/2019

Le Responsable du Laboratoire,