

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 :

13-14/05/2019

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m ³ /j)	250	272
DBO5 (en mg/l)	193	4,5
DCO (en mg/l)	394	33
MEST (en mg/l)	255	6,2
M.V.S. (en mg/l)	221	
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	8,20 à 20°C	7,80 à 20,5°C

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R.
Mat.en susp.tot. (en g/l)	2,05	5,5
Mat.en susp.vol. (en %)	69,2	
Indice de Mohlman (en ml/g)		

Date de réception des échantillons au labo :	14/05/2019	
Heure de réception des échantillons au labo :	10H00	
Température échantillons à réception en °C :	14,4	13,6
Date de mise en analyses :	14/05/2019	

DIFF : E. WILLIAUME

Montargis le, 23/05/2019

Le Responsable du Laboratoire