

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 :

4-5/06/2019

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m ³ /j)	389	430
DBO5 (en mg/l)	132	4
DCO (en mg/l)	236	29
MEST (en mg/l)	174	3,8
M.V.S. (en mg/l)	129	
Azote global (en mg/l)	25,2	6,8
Azote Kjeldahl NTK (en mg/l)	23,7	2,3
N-NH4 (en mg/l)	13,7	0,74
N-NO3 (en mg/l)	0,92	4,30
N-NO2 (en mg/l)	0,57	0,18
Phosphore (en mg/l)	10,3	2,14
Conductivité à 25°C (µS/cm)	333	840
pH	7,65 à 20,9°C	7,80 à 21,2°C

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R
Mat.en susp.tot. (en g/l)	2,10	4,4
Mat.en susp.vol. (en %)	68,7	
Indice de Mohlman (en ml/g)		

Date de réception des échantillons au labo :	05/06/2019
Heure de réception des échantillons au labo :	10H00
Température échantillons à réception en °C :	
Date de mise en analyses :	05/06/2019

DIFF : E. WILLIAUME

 Montargis le, 14/06/2019
 Le Responsable du Laboratoire,