

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 :

4-5/04/2019

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m ³ /j)	313	334
DBO5 (en mg/l)	123	< 3
DCO (en mg/l)	352	25
MEST (en mg/l)	124,4	4,4
M.V.S. (en mg/l)	98,8	
Azote global (en mg/l)	64,2	5,2
Azote Kjeldahl NTK (en mg/l)	63,6	2,5
N-NH4 (en mg/l)	52	1,80
N-NO3 (en mg/l)	0,53	2,58
N-NO2 (en mg/l)	0,03	0,11
Phosphore (en mg/l)	6,5	1,83
Conductivité à 25°C (µS/cm)	1110	681
pH	7,90 à 17,3°C	7,65 à 17,7°C

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R.
Mat.en susp.tot. (en g/l)	1,90	2,40
Mat.en susp.vol. (en %)	72,7	
Indice de Mohlman (en ml/g)		

Date de réception des échantillons au labo :	05/04/2019
Heure de réception des échantillons au labo :	
Température échantillons à réception en °C :	
Date de mise en analyses :	05/04/2019

DIFF : E. WILLIAUME

Montargis le, 26/04/2019
 Le Responsable du Laboratoire,