

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 :

14-15/01/2019

ANALYSES DES EAUX		
PARAMETRES	EAU BRUTE	EAU TRAITEE
Débit (en m ³ /j)	233	235
DBO5 (en mg/l)	247	< 3
DCO (en mg/l)	762	26
MEST (en mg/l)	269	4,4
M.V.S. (en mg/l)	240	
Azote global (en mg/l)	85,4	14,1
Azote Kjeldahl NTK (en mg/l)	84,8	3,8
N-NH4 (en mg/l)	67,8	2,40
N-NO3 (en mg/l)	0,55	10,1
N-NO2 (en mg/l)	0,03	0,16
Phosphore (en mg/l)	9,80	1,8
Conductivité à 25°C (µS/cm)	1167	812
pH	8,10 à 17,6°C	7,55 à 17,8°C

ANALYSES DES BOUES		
Nature du prélèvement	B.A.	B.R.
Mat.en susp.tot. (en g/l)	2,15	2,00
Mat.en susp.vol. (en %)	76,5	
Indice de Mohlman (en ml/g)		

Date de réception des échantillons au labo :	15/01/2019
Heure de réception des échantillons au labo :	14H10
Température échantillons à réception en °C :	
Date de mise en analyses :	15/01/2019

DIFF : E. WILLIAUME

Montargis le, 31/01/2019
 Le Responsable du Laboratoire,

