



RAPPORT D'ANALYSE COMPLETE

UNITE DE TRAITEMENT : LAGUNE DE LINIERS

Bilan du : 01/09/2014 au 02/09/2014

Echantillon réalisé le : 02/09/2014 par : SIVEER LA VILLEDIEU SECTEUR EST
 Analyses réalisées le : 03/09/2014 par : LABORATOIRE IANESCO
 Résultats rentrés le : 13/10/2014 par : C.BOUTON

RESULTATS D'ANALYSES REALISEES SUR ECHANTILLON 24 H

PARAMETRES	DBO ₅ (mg/L O ₂)	DCO (mg/L O ₂)	MES (mg/L)	N-NO ₂ (mg/L)	N-NO ₃ (mg/L)	NTK (mg/L) NF EN 25663	NGL (mg/L)	P (mg/L)	N-NH ₄ (mg/L)	pH	T ° C
EAU BRUTE	340	710	240	< 0,03	< 2	94	94	11	75	7,8	21
SORTIE LAGUNE	3	260	300	1,7	0,33	14	16,03	4	< 0,8	7,5	21
Rendements	-	63,38%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arrêté de rejet 22 juin 2007 Lagunage	-	60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Référence MES : mg/L (N : 50+/- 5 mg/L)
 Blanc DBO₅ : mg/L O₂ (N : < 1,5 mg/L O₂)
 Contrôle DBO₅ : mg/L O₂ (N : 210 +/- 40 mg/L O₂)

REMARQUE :

DCO en sortie de lagune réalisée sur filtrat : 47 mg/L.
 DBO5 en sortie de lagune réalisée sur filtrat.

Volume journalier : 43 m3 pendant le bilan 24h00
 Pluviométrie : 0mm