

Détails des résultats obtenus au test d'agrément ministériel

• Conditions générales du test

- > Durée du test : 38 semaines
- > Nombre d'échantillons prélevés : 26
- > Nombre de phases de test : 10 phases découpées

- 5 phases à 100 % de charge
- 2 phases à 50 % de charge
- 1 phase à 150 % de charge
- 1 phase « vacances » de 2 semaines sans alimentation en eaux usées
- 1 phase avec 24h de coupure d'électricité

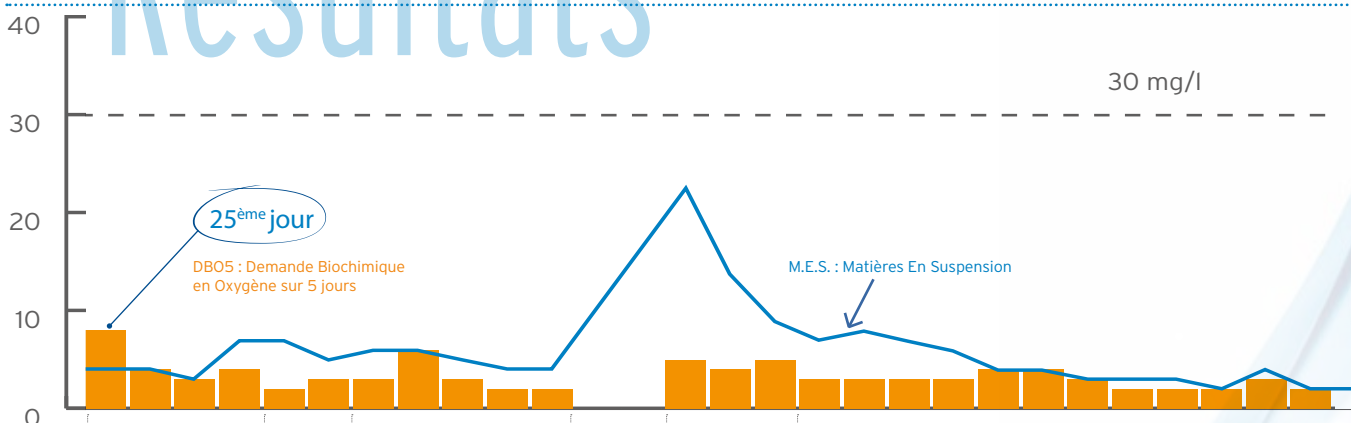
• Normes de rejet

- > MES : 30 mg/litre maxi
- > DBO5 : 35 mg/litre maxi

Le meilleur résultat
de certification C.E.
avec 98,1 % d'abattement
en M.E.S.

Résultats

(en mg/l)



Date	2 oct	16 oct	23 oct	6 nov	13 nov	20 nov	27 nov	4 déc	18 déc	24 déc	3 janv	29 janv	5 fév	19 fév	7 mars	12 mars	19 mars	26 mars	9 avril	17 avril	23 avril	30 avril	7 mai	21 mai	4 juin	11 juin	Moyenne	
M.E.S.	4	4	3	7	7	5	6	6	5	4	4	x	23	14	9	7	8	7	6	4	4	3	3	3	2	4	2	5,9
DBO5	8	4	3	4	2	3	3	6	3	2	2	x	5	4	5	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	3	2	3,4
	100 % de charge			50 % de charge			100 % de charge - 24h de coupure électricité					Pas d'alimentation durant 2 semaines		100 % de charge		150 % de charge		100 % de charge			50 % de charge		100 % de charge					

Conclusion

Quelles que soient les conditions du test, les résultats sont très homogènes et largement conformes à la norme. Ces résultats s'expliquent notamment par les 3 brevets déposés par INNOCLAIR en 2014.