

٢٠١٦/١٠/٣٠  
٢٠١٦/١٠/٣٠  
٢٠١٦/١٠/٣٠

قسم بحوث تلوث المياه

نتائج تحاليل العينات الواردة من محطة معالجة المخلفات السائلة ١٠٠٠ م<sup>٣</sup>/يوم - هيئة ميناء دمياط

التاريخ: ٢٠١٦/١٠/٣٠

القرار الوزاري ٤٤ لسنة ٢٠٠٠	المخلف النهائي	المخلف الخام	الوحدة	عنصر التحاليل
٤٠	٣٢	٢٣٠	مجم/لتر	الاحتياج الأوكسجيني الكيمائي COD
٢٠	١١	١١٠	مجم/لتر	الاحتياج الأوكسجيني الحيوي BOD
٢٠	١٦	٦٠	مجم/لتر	TSS المواد العالقة الكلية
٢٠٠٠	٣٥٠	٥٠٠	مجم/لتر	TDS المواد الذائبة الكلية
٥	٣	٤٢	مجم/لتر	O&G الزيوت و الشحومات
١٠٠	لم يستدل عليها	٢١٠ X ٣	CFU/100 ml	Escherichia Coli

\* معايير إعادة استخدام مياه الصرف الصحي المعالجة  
تم تجميع العينة بواسطة المسئولين بالمركز القومي للبحوث

النتائج الموضحة تبين توافق مواصفات مياه الصرف الصحي المعالجة مع معايير إعادة الاستخدام  
في زراعة المساحات الخضراء أو الصرف على البندر

أ.د. /فايزة علي نصر  
استاذ بحوث تلوث المياه

رئيس الوحدة الاستشارية  
٢٠١٦/١٠/٣٠  
٢٠١٦/١٠/٣٠

