



## أستمارة المتابعة الدورية للمنشأة الصناعية

الثالثة	الثانية	الاولى	بيان بالزيارات المتكررة للمنشأة :
			التقييم الخاص بالمنشأة
			أسم المسئول عن الزيارة

اسم المنشأة : الأسم التجاري:

النشاط المرخص له:

الكيان القانوني: مساهمة O توصية بسيطة O أفراد O عام O قابضة O.... .. أخرى O

القطاع الصناعي :

النشاط الصناعي النوعي:

طبيعة المنتجات :

حجم الإنتاج:

عنوان المنشأة : -----

مساحة المنشأة: -----

المدينة : -----

تليفون المنشأة: -----

سنة التشغيل : -----

المدير المسئول عن المنشأة: -----

رئيس مجلس الإدارة/صاحب المنشأة: -----

عنوان الإدارة : -----

البريد الإلكتروني: -----

تليفون الإدارة: -----

فاكس الإدارة: -----

عدد العاملين : ----- عدد العاملات: ----- هل يعملون بالعمليات الإنتاجية؟: -----

عدد العاملين الكلي: ----- وتوزيع العمالة في المنشأة:

عدد الورديات/يوم : ----- ووردية/يوم

عدد الساعات/الوردية: ----- ساعة/وردية

عدد أيام العمل الإيسوعية:.....

عدد أيام العمل السنوية:.....

السجل البيئي -----

سجل النفايات الخطرة: -----

دراسة تقييم الأثر البيئي: -----

الرصد الذاتي : -----

طبيعة المنطقة المحيطة :

الموقع داخل :

صناعية  منطقة صناعية  مدينة صناعية  منطقة حرة صناعية



- ساحلية
- ساحلية/سكنية
- سكنية
- صناعية/سكنية
- زراعية
- صناعية/زراعية
- صحراوية
- زراعية /سكنية
- 

### طبيعة الأنشطة المحيطة بموقع المنشأة الصناعية :

- أقرب منطقة ذات حساسية بيئية :
- أقرب مسطح مائي
- اقرب كتلة سكنية
- أقرب مصدر لمياه الشرب
- أقرب أراضي زراعية :..
- اقرب شبكة طرق رئيسية
- 

### قراءة الـ GPS (Global Positioning System) لمواقع نقاط الصرف الصحي والصرف الصناعي ومياه التبريد :

1- LAT (Latitude) :

2- LAT (Latitude):

3- LAT (Latitude):

LONG (Longitude):

LONG (Longitude):

LONG (Longitude):

### قراءة الـ GPS (Global Positioning System) لموقع المنشأة :

### الإحداثيات الجغرافية لموقع المنشأة:

شرق

شمال



## الإنتاج:

المنتج	الحالة الفيزيائية للمنتجات (سائلة - صلبة - غازية)	معدل الإنتاج (م <sup>3</sup> /سنوياً - طن/سنوياً - قطعة/سنوياً)
----- -----	----- ----- -----	

## مصادر المياه:

- مياه البلدية  آبار ارتوازية  
 نهر النيل  إعادة استخدام مياه معالجة  
 أخرى  ترعة مياه عذبة  
مياه بحر

## استخدامات المياه:

أغراض الاستخدام	العملية الإنتاجية والصناعية	أنشطة ري الحدائق	الغلايات / مبردات	استعمال ادومي	تبريد	أخرى ( غسيل - تنظيف.....)
كميات المياه المستخدمة في كل عملية (يوم، شهر، سنة) م <sup>3</sup>	-----		-----	-----	-----	-----
النسبة المئوية للاستهلاك %						

## استهلاك المياه لكل وحدة او خط انتاج :

رقم خط الانتاج	المنتج	أستهلاكات المياه م <sup>3</sup> /يوم	كمية المياه المنصرفة م <sup>3</sup> /يوم	نسبة الفاقد بين المستهلك والمنصرف م <sup>3</sup> /يوم	ملاحظات
خط انتاج رقم (١)					
خط انتاج رقم (٢)					
خط انتاج رقم (٣)					
خط انتاج رقم (٤)					
خط انتاج رقم (٥)					

مجموع كمية المياه المستخدمة: ----- م<sup>3</sup> / (يوم- شهر- سنة)

- نوعية مياه الصرف : صناعي  صحي  مختلط  
 معالجة الصرف: معالج  غير معالج



نوعية المعالجة :

- أحواض ترسيب  ضبط pH  معالجة بيولوجية  معالجة كيميائية  معالجة متقدمة
- كمية المياه المعالجة: ----- م<sup>٣</sup> / (يوم، شهر، سنة)
- كمية مياه الصرف: ----- م<sup>٣</sup> / (يوم، شهر، سنة)

مكان الصرف النهائي:

- نهر النيل  بحيرات عذبة  مصارف
- مياه جوفية  الشبكة العمومية  الترعرع
- أراضي زراعية  أراضي صحراوية  أخرى

عدد نقاط الصرف الصناعي النهائي :

- واحدة  اثنتان  أكثر من واحدة ( العدد )

نوعية المياه المنصرفة

معايير القياس	الأس الهيدروجيني pH	المواد الصلبة الذائبة TDS	المواد الصلبة العالقة TSS	الأكسجين الكيميائي المستهلك COD	الأكسجين الحيوي المستهلك BOD	المعادن الثقيلة HM	النيتروجين الكلي	الفوسفور الكلي
المياه المستخدمة	-----		-----	-----	-----	-----		
المياه المنصرفة								
نقطة (١)								
نقطة (٢)								
نقطة (٣)								

موقع نقطة الصرف :

- شبكة صرف صحي  أراضي زراعية
- مسطحات مياه عذبة \_ نهر النيل - ترعرع  مسطحات مياه غير عذبة ( مصارف زراعية - بحيرات - بحر )
- خزانات أرضية معزولة  خزانات أرضية رملية



- خزانات أرضية غير معزولة
- مياه جوفية

أرفاق الرسومات الهندسية للمنشأة:

٢- خريطة توزيع شبكة الصرف

- لا  نعم  - كمية الصرف الصحي
- لا  نعم  - كمية الصرف الصناعي
- لا  نعم  - كمية الصرف مختلط
- لا  نعم  - الموقع العام
- لا  نعم  - خريطة تسلسل العمليات الإنتاجية



أعضاء لجنة المعاينة:

الوظيفة	اسم المفتش
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----

----- توقيع المفتش البيئي

----- التاريخ: