

قائمة بالمختبرات المعتمدة للاختبارات البيئية

اسم المختبر

مخابر مركز الدراسات والبحوث العلمية

نوع التحاليل البيئية

- ملوثات الهواء
- ملوثات المياه
- الملوثات في التربة والنبات
- الملوثات في الاصدارات الصناعيه
- الملوثات في بيئة العمل
- المعادن الثقيلة
- مركبات عضوية
- مييدات

مخابر هيئة الطاقة الذرية

- الملوثات الاشعاعيه
- المعادن الثقيلة
- ملوثات الهواء
- ملوثات المياه

مخابر مركز الابحاث العلمية والبيئية

- ملوثات الهواء
- ملوثات المياه
- الملوثات في التربة

المخبر المركزي في وزارة الري

- الملوثات في المياه العامة ومياه الصرف الصحي

والصناعي

المخبر المركزي في وزارة الاسكان والمرافق

- الملوثات في مياه الشرب والمياه الجوفيه
- مخابر الهيئة العامة للبحوث العلميه والزراعية
- الملوثات في التربة والنبات

المخبر المركزي في وزارة التموين

- الملوثات في الاغذيه والاثر المتبقى للمعادن

والمبيدات

قرار رقم ٦٨

بسوجب القرار رقم ٦٨ تاريخ ٥-٧-٢٠٠٣

- ١ - تعتمد المعايير المرفقه كعماير فنيه يجب توفرها في المخابر المعتمده للاختبارات البيئية .
- ٢ - تعتمد القائمه المرفقه المتضمنه اسما مخابرات معتمده للاختبارات البيئية .
- ٣ - ينشر هذا القرار والمعايير والقائمه المرفقه في الجريده الرسميه .

المعايير الفنيه الواجب توفرها في المخابر

المعتمده للاختبارات البيئية

- ١ - توفر نظام توثيق لطرائق التحليل وتسجيل ورود العينات وتفصي نتائجها في المخبر وتوثيق شهادات التحليل وخضوعها للتدقيق الاصولي قبل اصدارها .
- ٢ - توفر التجهيزات والموارد الفنيه والبشريه المناسبه للتحاليل البيئيه .

٣ - تطبيق آليات ضبط الجودة في التحاليل مثل عينات مكررة وعينات مراقبة أو مرجعية وفق طريقة منهجية وموثقه .

٤ - المشاركة بانتظام في البرنامج الوطني لضبط الجودة للتحاليل المخبريه وبرامج المقارنات الدولية .

ملاحظه : تم اعداد هذه المعايير الفنيه تنفيذًا للمادة الرابعه من الباب الثاني من قانون حماية البيئه رقم ٥٠ لعام ٢٠٠٢ من خلال لجنه فنيه شكلت بقرار وزير البيئه رقم ٦٠٩ تاريخ ٣٠-٧-٢٠٠٢

وقد أخذ بعين الاعتبار في اعداد هذه المعايير تقييم حاله الراهنه للمخابر الوطنيه المتوفره بالقطر من خلال اجراء مسح لها وفق استشارة تم ارسالها الى جميع المخابر المؤهله وبعد استيفاء هذه الاستثمارات فقد جرى تقييمها من قبل هذه اللجنه وتم اقتراح المعايير اعلاه .

مخاير وزارة الصحة

– الملوثات الجرثومية والفيروسات في مياه الشرب

مخبر الابحاث البحريه في اللاذقيه

– المعادن الثقيلة والملوثات العضوية في البيئة البحريه

(مياه ، أسماك ، رسوبيات)