



الجمهوريَّة الجَزائِيرِيَّة  
الديمقُراطِيَّة الشُعُوبِيَّة

# الجَريدة الرسمية

اتفاقيات دولية ، قوانين ، و مراسيم  
فترات وأراء ، مقررات ، مناشير ، إعلانات وبلاغات

الإدارَة والتحْرير الأمانة العامة للحكومة  <b>WWW.JORADP.DZ</b>  الطَّبَع والاشتراك المطبعة الرسمية	بلدان خارج دول المغرب العربي	الجزائَر تونس المغرب ليبيا موريطانيا	<b>الاشتراك سنويٌّ</b>  <b>النسخة الأصلية .....</b> <b>النسخة الأصلية وترجمتها .....</b>
حي البستين، بئر مراد رais، ص.ب 376 - الجزائر - محطة الهاتف : 021.54.35.06 إلى 09 021.65.64.63 021.54.35.12 الفاكس ح.ج. ب 3200-50 الجزائر Télex : 65 180 IMPOF DZ بنك الفلاحة والتنمية الريفيَّة KG 060.300.0007 68 حساب العملة الأجنبية للمشترين خارج الوطن بنك الفلاحة والتنمية الريفيَّة 060.320.0600.12	سنة  2675,00 د.ج 5350,00 د.ج زيادة عليها نفقات الإرسال	سنة  1070,00 د.ج 2140,00 د.ج	

ثمن النسخة الأصلية 13,50 د.ج  
 ثمن النسخة الأصلية وترجمتها 27,00 د.ج  
 ثمن العدد الصادر في السنين السابقة : حسب التساعيرة.  
 وتسلم الفهرس مجاناً للمشترين.  
 المطلوب إرفاق لفيفة إرسال الجريدة الأخيرة سواء لتجديف الاشتراكات أو للاحتجاج أو للتغيير العنوان.  
 ثمن النشر على أساس 60,00 د.ج للسطح.

**فهرس****اتفاقيات واتفاقات دولية**

- مرسوم رئاسي رقم 06 - 101 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يتضمن التصديق على الاتفاق بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة الجمهورية الفدرالية للبرازيل، للإعفاء من التأشيرة لمواطنيهما الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة، الموقع في برازيليا يوم 12 مايو 2005 ..... 3
- مرسوم رئاسي رقم 06 - 102 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يتضمن التصديق على اتفاق التعاون في مجال الطاقة والمناجم بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة جمهورية البيرو، الموقع بليما في 18 مايو سنة 2005 ..... 4
- مرسوم رئاسي رقم 06 - 103 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يتضمن التصديق على اتفاق القرض بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة مملكة بلجيكا، الموقع بالجزائر في 26 يونيو سنة 2005 ..... 6

**إعلانات****المجلس الدستوري**

- إعلان رقم 01 / إ. م د / 06 مؤرخ في 26 محرم عام 1427 الموافق 25 فبراير سنة 2006، يتضمن نتائج الانتخابات الجزئية لاستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة ..... 8

**مراسيم تنظيمية**

- مرسوم تنفيذي رقم 06 - 104 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يحدد قائمة النفايات بما في ذلك النفايات الخاصة الخطرة ..... 10
- مرسوم تنفيذي رقم 06 - 105 مؤرخ في 2 صفر عام 1427 الموافق 2 مارس سنة 2006، يتضمن التصريح بالنفع العمومية المتعلقة بإنجاز شبكة للتطهير ومتناشات للحد من تصاعد مياه وادي سوف ..... 62

**مراسيم فردية**

- مرسومان رئاسيان مؤرخان في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمنان إنهاء مهام بعنوان وزارة الشؤون الخارجية ..... 63
- مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن إنهاء مهام بعنوان وزارة الفلاحة والتنمية الريفية ..... 63
- مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن إنهاء مهام بعنوان وزارة الأشغال العمومية ..... 63
- مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن إنهاء مهام بعنوان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ..... 64
- مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن التعيين بعنوان وزارة الشؤون الخارجية ..... 64
- مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن التعيين بعنوان وزارة الفلاحة والتنمية الريفية ..... 66
- مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن التعيين بعنوان وزارة الأشغال العمومية ..... 66
- مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن التعيين بعنوان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ..... 66

**قرارات، مقررات، آراء****وزارة التجارة**

- قرار مؤرخ في 3 ذي القعدة عام 1426 الموافق 5 ديسمبر سنة 2005، يعدل ويتمم القرار المؤرخ في 7 محرم عام 1417 الموافق 25 مايو سنة 1996 والتضمن إنشاء الأقسام الجغرافية لغرف التجارة والصناعة ويعدد عدد الهيئات الانتخابية ..... 67

## اتفاقيات واتفاقات دولية

اتفاق بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة البرازيل الفدرالية للإعفاء من التأشيرة لمواطنيهما الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة

إن حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة البرازيل الفدرالية للإعفاء من التأشيرة لمواطنيهما الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة، المشار إليهما فيما يأتي بـ "الطرفين" :

- إذ تحدوهما الإرادة في توطير علاقات الصداقة،
- ورغبة منهما في تسهيل سفر الموظفين بين البلدين،

اتفقنا على ما يأتي :

### المادة الأولى

1 - يتم إعفاء مواطني الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية والجمهورية الفدرالية للبرازيل، الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة سارية المفعول، من التأشيرة لدخول وعبور وإقامة في إقليم الطرف الآخر والخروج منه بكل حرية، لفترة إقامة أقصاها تسعين (90) يوما ابتداء من تاريخ الدخول.

2 - يمكن للسلطات المختصة للدولة المستقبلة تمديد فترة الإقامة بموجب التماس منبعثة الدبلوماسية أو المثلية القنصلية للطرف الآخر.

### المادة 2

إن مواطني الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية والجمهورية الفدرالية للبرازيل الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة والمعتمدين فيبعثات الدبلوماسية أو المثلية القنصلية بالجزائر وبالبرازيل وكذا أفراد أسرهم الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة، يمكنهم الدخول إلى والخروج من إقليم الطرف الآخر والإقامة فيه طيلة مدة مهمتهم دون الحاجة إلى الحصول على التأشيرة.

مرسوم رئاسي رقم 101 - 06 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يتضمن التصديق على الاتفاق بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة الجمهورية الفدرالية للبرازيل، للإعفاء من التأشيرة لمواطنيهما الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة، الموقع في برازيليا يوم 12 مايو سنة 2005.

إن رئيس الجمهورية،  
بناء على تقرير وزير الدولة، وزير الشؤون الخارجية،  
وبناء على الدستور، لا سيما المادة 77-9 منه،

وبعد الاطلاع على الاتفاق بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة الجمهورية الفدرالية للبرازيل، للإعفاء من التأشيرة لمواطنيهما الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة، الموقع في برازيليا يوم 12 مايو سنة 2005،

يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى** : يصدق على الاتفاق بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة الجمهورية الفدرالية للبرازيل، للإعفاء من التأشيرة لمواطنيهما الحاملين لجوازات سفر دبلوماسية أو لخدمة، الموقع في برازيليا يوم 12 مايو سنة 2005، وينشر في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

**المادة 2** : ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.  
حرر بالجزائر في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006.

عبد العزيز بوتفليقة

**المادة 9**

يبقى هذا الاتفاق ساري المفعول لمدة غير محددة، ويدخل حيز التنفيذ بعد ثلاثين (30) يوما من تاريخ تبادل المذكرات بين الطرفين والتي تبين أن كلا البلدين قد أتم إجراءات الدستورية المعول بها.

حرر ببرازيليا في 12 مايو سنة 2005، في نسختين أصليتين، باللغات العربية والبرتغالية والفرنسية وللنوصوص الثلاثة نفس الحاجة القانونية. في حالة الاختلاف في التفسير يرجح النص الفرنسي.

من حكومة الجمهورية  
الفدرالية للبرازيل

سالسو أموريم

وزير الدولة للعلاقات  
الخارجية

عن حكومة  
الجمهورية الجزائرية  
الديمقراطية الشعبية  
عبد العزيز بلخادم  
وزير الدولة،  
الممثل الشخصي  
لرئيس الجمهورية



مرسوم رئاسي رقم 06 - 102 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يتضمن التصديق على اتفاق التعاون في مجال الطاقة والمناجم بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة جمهورية بيرو، الموقع بليما في 18 مايو سنة 2005.

- بناء على تقرير وزير الدولة، وزير الشؤون الخارجية،
- وبناء على الدستور، لا سيما المادة 9-77 منه،
- وبعد الاطلاع على اتفاق التعاون في مجال الطاقة والمناجم بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة جمهورية بيرو، الموقع بليما في 18 مايو سنة 2005.

يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى :** يصدق على اتفاق التعاون في مجال الطاقة والمناجم بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة جمهورية

**المادة 3**

يعين على الأشخاص المستفيدين من هذا الاتفاق احترام القوانين والنظم السارية المفعول في الدولة المستقبلة فيما يخص دخول وخروج وإقامة الأجانب.

**المادة 4**

يجب تبليغ الطرف الآخر عن كل تغيير في القوانين والنظم المتعلقة بدخول وإقامة وخروج الأجانب.

**المادة 5**

يمكن لكل طرف فرض قيود أو تعليق مؤقتا سريان هذا الاتفاق أو بعض من بنوده في حالة ما إذا استلزم الأمر اتخاذ إجراءات ضرورية لحفظ على النظام العام أو الأمن أو لحماية الصحة العمومية. إن اعتماد هذه الإجراءات وكذا تعليقها، يجب تبليغهما إلى الطرف الآخر عن طريق القناة الدبلوماسية في أقرب الأجال الممكنة.

**المادة 6**

يحتفظ كل طرف بحقه في عدم سماح الدخول إلى إقليم بلده لمواطني الطرف الآخر الذين يعتبرهم غير مرغوب فيهم.

**المادة 7**

1 - تتبادل السلطات المختصة لكلا الطرفين، خلال ثلاثين (30) يوما من توقيع هذا الاتفاق، عن طريق القناة الدبلوماسية، نماذج لوثائق السفر المشار إليها في هذا الاتفاق.

2 - يجب تبليغ كل تغيير في وثائق السفر المشار إليها أعلاه إلى الطرف الآخر، كما يجب موافاته بنماذج الوثائق الجديدة عن طريق القناة الدبلوماسية، خلال (30) يوما قبل استعمالها، ومع إرفاق وصف مفصل لاستخدامها والغرض منها.

**المادة 8**

يمكن لكل طرف إنهاء العمل بهذا الاتفاق بموجب إخطار مسبق، مدته تسعون (90) يوما، للطرف الآخر عن طريق القناة الدبلوماسية.

### المادة 3

يتّفق الطرفان على تطوير وتوسيع التعاون في مجالات إنتاج الكهرباء باستعمال الغاز الطبيعي كوقود والتوزيع العمومي للغاز وتزويد المناطق الريفية بالكهرباء عن طريق ما يأتي :

- تبادل الخبرات فيما يخص فتح قطاعي الكهرباء وتوزيع الغاز إلى الاستثمار الخاص،
- تقديم الخدمات والاستشارة،
- وضع خبراء تحت التصرف،
- إنجاز دراسات ومخططات تنفيذية.

### المادة 4

يدعم الطرفان ترقية التعاون في قطاع المناجم من خلال ما يأتي :

- تبادل الخبرات والخبراء في مجال تسخير مسح الأراضي المنجمية والمؤسسات المنجمية العمومية وحماية البيئة،
- تبادل الخبرات في مجال معالجة المعلومات الجيولوجية وإنشاء بنوك معلوماتية جيولوجية ومنجمية وبيئية،
- تبادل المعلومات فيما يخص البرامج المتعلقة بالبحث الجيولوجي والتسويقي وإمكانيات سوق المنتجات المنجمية،
- ترقية مشاريع الشراكة بين متعاملين البلدين بهدف دراسة وتقدير الموارد المنجمية الموجودة بإقليمي الدولتين،
- تنظيم ورشات ومؤتمرات ومعارض بهدف جلب الاستثمارات في مجال الاستكشاف والاستغلال وتقدير الموارد المنجمية الموجودة في إقليمي الدولتين.

### المادة 5

السلطات المختصة بتنسيق مشاريع التعاون المعتمدة في إطار هذا الاتفاق هي على التوالي : وزارة الطاقة والمناجم للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية ووزارة الطاقة والمناجم لجمهورية بيرو.

لفرض تنفيذ أحكام هذا الاتفاق، يتم إنشاء مجموعات عمل، تجتمع دوريا في الجزائر وفي بيرو، لتقديم تقريرا سنويا عن النشاطات المنجزة في إطار هذا الاتفاق وكذا المشاريع المستقبلية.

البيرو، الموقع بليما في 18 مايو سنة 2005، وينشر في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

**المادة 2 :** ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006.

عبد العزيز بوتفليقة

اتفاق تعاون في مجال الطاقة والمناجم بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة جمهورية بيرو

إن حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية من جهة، وحكومة جمهورية بيرو من جهة أخرى (المشار إليها فيما يأتي بـ "الطرفين" وكل على حد بـ "الطرف").

إدراكا منها لما يعود به التعاون الثنائي في مجال الطاقة والمناجم من فائدة تجارية اقتصادية لكل من الجزائر والبيرو،

واعترافا بأن مثل هذا التعاون سيساهم في ترقية وتطوير العلاقات بين البلدين.

اتفقا على ما يأتي :

### المادة الأولى

اعتبارا للثروات الكبيرة التي يحتويها اقتصاد الدولتين خاصة في مجال الطاقة والمناجم واعتبارا للفرصة المتاحة قصد تطوير علاقات التعاون في هذا المجال، يعرب الطرفان عن استعدادهما لتطوير وتوسيع التعاون في هذا القطاع الذي يمثل أهمية كبيرة لكلا الطرفين.

### المادة 2

يشجع الطرفان تطوير التعاون الثنائي والعلمي والتقني والتقني والتكنولوجي والقانوني والإداري في مجال تنمية وتسخير الموارد المنجمية والمحروقات من خلال ما يأتي :

- ترقية التكوين وتبادل الخبراء والتقنيين في مجال صناعة الغاز الطبيعي الممیع، لا سيما فيما يخص المسائل المرتبطة بالاستغلال والأمن في عملية التمييع والتخزين والنقل عن طريق ناقلات الغاز،

- تبادل المعلومات في مجال الاستغلال والاستكشاف وتصدير وصناعة الغاز الطبيعي الممیع.

## يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى :** يصدق على اتفاق القرض بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة مملكة بلجيكا، الموقع بالجزائر في 26 يونيو سنة 2005، وينشر في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

**المادة 2 :** ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006.

عبد العزيز بوتفليقة

---

اتفاق قرض بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة مملكة بلجيكا

إن حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية المسمى فيما يلي بـ "الحكومة الجزائرية" وحكومة مملكة بلجيكا المسمى فيما يلي بـ "الحكومة البلجيكية"،

- اعتباراً من القرار الملكي المؤرخ في 30 مايو سنة 1997 يسمح في بلجيكا لوزير المالية والوزير المكلف بالعلاقات التجارية الخارجية بمنح قروض لدول أجنبية،

- وسعياً لتشجيع النمو الاقتصادي في الجزائر وتوسيع المبادرات بين بلجيكا والجزائر،

## اتفقاً على ما يأتي :

**المادة الأولى****توفير الأموال**

1 - تمنح الحكومة البلجيكية للحكومة الجزائرية قرضاً قيمته **6.884.405,87** أورو - **EURO** (ستة ملايين وثمانمائة وأربعة وثمانون ألفاً وأربعين ألفاً وخمسة وأربعين وسبعين وثمانون سنتينا).

2 - تفتح الحكومة البلجيكية لدى البنك الوطني البلجيكي حساباً بالأورو، غير منتج للفائد، باسم بنك الجزائر الذي يعمل بصفة عون مالي للدولة الجزائرية، وهذا لمجمل المدفوعات الواجب تسديدها.

3 - يتم تمويل هذا الحساب وفقاً لاحتياجات في حدود مبلغ إجمالي يقدر بـ **6.884.405,87** أورو، كأقصى قيمة.

**المادة 6**

التعديلات المدخلة على هذا الاتفاق وكذا الاتفاques الملحقة تتم بواسطة بروتوكولات إضافية أو تبادل رسائل.

يمكن تعديل هذا الاتفاق باتفاق مشترك، وكل تعديل يدخل حيز التنفيذ وفق نفس الإجراءات المطلوبة لدخول هذا الاتفاق حيز التنفيذ.

**المادة 7**

يدخل هذا الاتفاق حيز التنفيذ بعد المصادقة عليه من قبل الطرفين وفق الإجراءات القانونية الخاصة لكل منها، ويبقى ساري المدة سنتين (2) قابلة للتجديد تلقائياً لفترات بنفس المدة، إلا إذا قام أحد الطرفين بإشعار الطرف الآخر كتابياً، ستة (6) أشهر على الأقل قبل انقضاء مدة صلاحيته، بنيته في إنهاء العمل بالاتفاق.

حرر بليما في 18 مايو سنة 2005 في نسختين أصليتين باللغات العربية والإسبانية والفرنسية وللنوصوص الثلاثة نفس الحجية القانونية.

عن حكومة	<b>الجمهورية الجزائرية</b>
جمهوريّة البيرو	<b>الديمقراطية الشعبية</b>
قلودوميرو سانشاز ميجيا	<b>شكيب خليل</b>
وزير الطاقة والمناجم	<b>وزير الطاقة والمناجم</b>

---



مرسوم رئاسي رقم 103-06 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يتضمن التصديق على اتفاق القرض بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة مملكة بلجيكا، الموقع بالجزائر في 26 يونيو سنة 2005.

---

إن رئيس الجمهورية،

- بناء على تقرير وزير الدولة، وزير الشؤون الخارجية،

- وبناء على الدستور، لا سيما المادة 9 منه،

- وبعد الاطلاع على اتفاق القرض بين حكومة الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وحكومة مملكة بلجيكا، الموقع بالجزائر في 26 يونيو سنة 2005،

## المادة 5 مدة الاتفاق

تحدد مدة هذا الاتفاق بخمس (5) سنوات ابتداء من تاريخ دخوله حيز التنفيذ. يعتبر الجزء من القرض الذي لم يستعمل خلال هذه المدة لاغيا، مالم يتفق على خلاف ذلك.

## المادة 6 الإعفاء من الضرائب والرسوم

تكون المدفوعات المعمول بها وفقاً لهذا الاتفاق خالصة من كل الضرائب أو الرسوم مهما كانت، في الحاضر أو في المستقبل، والتي يمكن تطبيقها على مثل هذه المدفوعات بموجب أحكام قانونية أو تنظيمية مهما كانت على التوالي في مملكة بلجيكا وفي الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

## المادة 7 تدخلات الأعوان

يتخذ البنك الوطني البلجيكي وبنك الجزائر العاملان بصفة أعوان لحكومتيهما، باتفاق مشترك الإجراءات التقنية الضرورية لتنفيذ أحكام هذا الاتفاق.

## المادة 8 الدخول حيز التنفيذ

تدخل أحكام هذا الاتفاق حيز التنفيذ بتاريخ يحدّد بموجب تبادل رسائل تبرز إتمام الإجراءات المطلوبة في التشريع الوطني لكلا الطرفين المتعاقدين من أجل تنفيذ هذا الاتفاق.

إثباتاً لما ذكر، قام الموقعان أسفلاً، المخولان قانوناً لهذا الغرض، بالتوقيع على هذا الاتفاق.

حرر بالجزائر في 26 يونيو سنة 2005 في نسختين أصليتين باللغتين العربية والفرنسية ولكل النصين نفس الحجية القانونية.

عن حكومة  
المملكة البلجيكية  
السفير  
فيليب كولين

عن حكومة  
الجمهورية الجزائرية  
الديمقراطية الشعبية  
المدير العام للخزينة  
حاجي بابا عمي

## المادة 2 الفوائد

1 - ستدفع الحكومة الجزائرية فائدة قيمتها 2% (اثنان بالمائة) سنوياً على الرصيد المستحق من المبالغ المنوحة بموجب هذا الاتفاق.

2 - تحسب الفوائد عشر (10) سنوات بعد تاريخ أول دفع منصوص عليه في الفقرة 3 من المادة الأولى لهذا الاتفاق، وتدفع بالأورو في بروكسيل لدى البنك الوطني البلجيكي الذي يعمل بصفته قابض دولة بلجيكا.

3 - تدفع هذه الفوائد سنوياً عند نهاية كل فترة، أي في 31 ديسمبر من كل سنة وأول مرة في 31 ديسمبر من السنة 10 (العاشرة) التي تلي سنة أول دفع مذكور في الفقرة 3 من المادة الأولى لهذا الاتفاق.

## المادة 3 التسديدات

1 - تسدد الحكومة الجزائرية للحكومة البلجيكية القرض المنوحة بموجب هذا الاتفاق. كل دفع في الحساب الجاري المفتوح باسم بنك الجزائر لدى البنك الوطني البلجيكي يسدّد بعشرين دفعة سنوية.

2 - يتم دفع هذه التسديدات بالأورو، في بروكسيل، لدى البنك الوطني البلجيكي الذي يعمل بصفته قابض دولة بلجيكا. تدفع سنوياً في 31 ديسمبر من كل سنة، وأول مرة في 31 ديسمبر من السنة العاشرة (10) التي تلي سنة أول دفع مذكور في الفقرة 3 من المادة الأولى لهذا الاتفاق.

## المادة 4 مجالات استعمال القرض

1 - يستعمل القرض المنوحة في إطار هذا الاتفاق كلية، وحصراً من طرف الحكومة الجزائرية من أجل دفع مستحقات الطلبات من وسائل التجهيز البلجيكية أو من الخدمات البلجيكية المرتبطة بتسليم وسائل التجهيز هذه.

2 - يخضع تمويل الوسائل أو الخدمات البلجيكية للقواعد المعمول بها في اتفاقية منظمة التعاون والتنمية الاقتصادية (OCDE) وال المتعلقة بالخطوط الرئيسية للقروض الموجهة للتصدير المستفيدة من الدعم العمومي.

3 - يتم تحديد الإجراءات التقنية من أجل تطبيق أحكام هذه المادة باتفاق مشترك من خلال تبادل رسائل بين الحكومة البلجيكية والحكومة الجزائرية.

# إعلانات

## المجلس الدستوري

- اعتباراً أن المرسوم الرئاسي رقم 06-01 المؤرخ في 7 ذي الحجة عام 1426 الموافق 7 يناير سنة 2006 يهدف إلى استدعاء الهيئة الانتخابية لولايات بشار وتيزي وزو والمدية ووهران من أجل انتخابات جزئية لاستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة شغرت مقاعدهم بسبب الوفاة والتعيين في وظيفة حكومية والانتخاب لعضوية المجلس الدستوري، من جهة، ولشغل مقعدين اثنين (2) بولاية بجاية و تيزي وزو الشاغرين بسبب عدم إجراء الانتخابات الجزئية يوم 30 ديسمبر سنة 2003، من جهة ثانية،

- واعتباراً أن المؤسس الدستوري حدد صراحة وعلى سبيل المحرر بموجب المادة 102 (الفقرة 3) من الدستور، أن الانتخابات الجزئية للتجديد النصفي لأعضاء مجلس الأمة المنتخبين تجرى كل ثلاث (3) سنوات لشغل مقعد لعهدة كاملة مدتها ست (6) سنوات استناداً إلى الفقرة 2 من نفس المادة، مما يترتب عنه إجراء هذه الانتخابات في موعدها الدستوري،

- واعتباراً أن عدم إجراء الانتخابات الجزئية بولاية بجاية و تيزي وزو بتاريخ 30 ديسمبر سنة 2003 في إطار تجديد نصف أعضاء مجلس الأمة المنتخبين، يعود لمنع حال دون استدعاء الهيئة الانتخابية، مما ترتب عنهبقاء المقعددين شاغرين،

- واعتباراً أن الحالة الخاصة بولاية بجاية و تيزي وزو، اللتين لم تجر فيها الانتخابات الجزئية لتجديد نصف أعضاء مجلس الأمة المنتخبين في موعدها الدستوري، تعد حالة شذت عن القاعدة العامة، وبالتالي فهي استخلاف لكون المترشح الفائز سيشغل المقعد للفترة المتبقية من العهدة التي لم تجر الانتخابات الجزئية بشأنها يوم 30 ديسمبر سنة 2003،

- واعتباراً أن ولاية تيزي وزو معنية بشغور مقعددين مختلفي العهدة، الأول لانتخاب المترشح الذي سيختلف العضو أحمد ايت أحمد الذي شغف مقعده

إعلان رقم 01 / إ. م د / 06 مؤرخ في 26 محرم عام 1427 الموافق 25 فبراير سنة 2006، يتضمن نتائج الانتخابات الجزئية لاستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة.

إن المجلس الدستوري،

- بناء على الدستور، لاسيما المواد 98 و 102 (الفقرتان 2 و 3) و 163 (الفقرة 2) منه،

- وبمقتضى الأمر رقم 97 - 07 المؤرخ في 27 شوال عام 1417 الموافق 6 مارس سنة 1997 والمتضمن القانون العضوي المتعلق بتنظيم الانتخابات، المعدل والمتمم، لاسيما المواد 146 و 147 و 150 و 151 منه،

- وبمقتضى الأمر رقم 97 - 08 المؤرخ في 27 شوال عام 1417 الموافق 6 مارس سنة 1997 الذي يحدد الدوائر الانتخابية و عدد المقاعد المطلوب شغلها في انتخابات البرلمان، المعدل،

- وبمقتضى النظام المؤرخ في 25 ربیع الأول عام 1421 الموافق 28 يونيو سنة 2000 الذي يحدد قواعد عمل المجلس الدستوري،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 06-01 المؤرخ في 7 ذي الحجة عام 1426 الموافق 7 يناير سنة 2006 والمتضمن استدعاء الهيئة الانتخابية لولايات بجاية وبشار وتيزي وزو والمدية ووهران لانتخابات جزئية لاستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة،

و بعد الاستماع إلى الأعضاء المقربين،

أولاً : فيما يتعلق بإجراء انتخابات الجزئية ليوم 23 فبراير سنة 2006 بولايات بجاية وبشار وتيزي وزو والمدية ووهران لاستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة،

يعلن :

أولاً: أن العمليات الانتخابية التي جرت يوم الخميس 23 فبراير سنة 2006 بولايات بجاية وبشار وتيزي وزو والمدية ووهران، تتعلق باستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة.

ثانياً: أن نتائج الاقتراع الذي جرى يوم 23 فبراير سنة 2006 لاستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة هي كما يأتي :

**1: النتائج الإجمالية للانتخابات :**

- عدد الولايات المعنية بالانتخابات : 05

- عدد المقاعد المراد شغافها : 06

- عدد المرشحين الفائزين : 06

بسبب الوفاة، والثاني لانتخاب مترشح لشغل المقعد الذي بقي شاغراً بسبب عدم إجراء الانتخابات يوم 30 ديسمبر سنة 2003،

- واعتباراً أنه يستنبط من المادة 150 من الأمر رقم 07-97 المؤرخ في 27 شوال عام 1417 الموافق 6 مارس سنة 1997 والمتضمن القانون العضوي المتعلق بتنظيم الانتخابات، المعدل والمتمم، أن كل حالة من حالات الشغور تتطلب إجراء انتخابات جزئية لشغل المقعد الشاغر.

ثانياً: فيما يتعلق بنتائج الاقتراع الذي جرى يوم 23 فبراير سنة 2006 بولايات بجاية وبشار وتيزي وزو والمدية ووهران لاستخلاف أعضاء منتخبين في مجلس الأمة،

- اعتباراً أنه بعد الاطلاع على النتائج المدونة في محاضر فرز الأصوات، وتصحيح الأخطاء المادية التي تمت معاييرتها في هذه المحاضر،

**2 - نتائج الاقتراع حسب كل ولاية موزعة وفق الجدول الآتي:**

الولاية	الناخبون	المتندون	المصوتون	المسجلون	نسبة المشاركة	عدد الأصوات الملغاة	عدد الأصوات المعتبر عنها	المترشح الفائز	عدد الأصوات المتحصل عليها
بجاية	334	169	503	324	66,40	17	317	تزدait صالح	100
بشار	189	13	202	202	93,56	06	183	عبد احمد	64
تيزي وزو	436	220	656	656	66,46	15	421	لعناصري علي	176
	436	220	656	656	66,46	15	421	أعرابي رشيد	199
المدية	471	100	571	571	82,49	41	430	بوخاري ادريس	173
وهران	293	32	325	325	90,15	12	281	رقيق صلاح الدين	107

رابعا : يبلغ هذا الإعلان إلى السيد رئيس مجلس الأمة، و السيد وزير الدولة، وزير الداخلية والجماعات المحلية.

خامسا : ينشر هذا الإعلان في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

بهذا تداول المجلس الدستوري في جلساته المنعقدة بتاريخ 25 و 26 محرم عام 1427 الموافق لـ 24 و 25 فبراير سنة 2006.

رئيس المجلس الدستوري  
بوعلام بسائح

#### أعضاء المجلس الدستوري:

- موسى لعرابة،
- محمد حبشي،
- نذير زريبي،
- دين بن جبارة،
- محمد فادن،
- الطيب فراحي،
- فريدة لعروسي، المولودة بن زوة،
- خالد دهينة.

#### 3 - المرشحون الفائزون في الانتخابات :

1 - المرشح تزكيت صالح لشغل المقعد الشاغر بولاية بجاية بسبب عدم إجراء الانتخابات الجزئية يوم 30 ديسمبر سنة 2003.

2 - المرشح عبيد احمد لاستخلاف العضو مدنى بلمنى عن ولاية بشار الذي شغر مقعده بسبب الوفاة.

3 - المرشح لعناصري علي لاستخلاف العضو أحمد آيت أحمد عن ولاية تizi وزو الذي شغر مقعده بسبب الوفاة.

4 - المرشح أعرابي رشيد لشغل المقعد الشاغر بولاية تizi وزو بسبب عدم إجراء الانتخابات الجزئية يوم 30 ديسمبر سنة 2003.

5 - المرشح بوخاري ادريس لاستخلاف العضو محمد دويحسني عن ولاية المدية الذي شغر مقعده بسبب تعيينه في وظيفة حكومية.

6 - المرشح رقيق صلاح الدين لاستخلاف العضو دين بن جبارة عن ولاية وهران الذي شغر مقعده بسبب انتخابه عضوا بالجلاس الدستوري.

ثالثا : تفتح آجال الطعن في نتائج الاقتراع إلى غاية الثامنة مساء من يوم الأحد 26 فبراير سنة 2006.

## مُراسِيم تَنظِيفيّة

- وبناء على الدستور، لا سيما المادتان 4-85 و 125 (الفقرة 2) منه،

- وبمقتضى القانون رقم 01-19 المؤرخ في 27 رمضان عام 1422 الموافق 12 ديسمبر سنة 2001 والمتعلق بتسيير النفايات ومراقبتها وإزالتها،

مرسوم تنفيذي رقم 06-104 مؤرخ في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006، يحدد قائمة النفايات بما في ذلك النفايات الخاصة الخطيرة.

إن رئيس الحكومة،  
- بناء على تقرير وزير التهيئة العمرانية والبيئة،

ج - بيان خطورة النفايات الخاصة الخطرة المعنية حسب المقاييس المحددة في الملحق الأول بهذا المرسوم.

**المادة 3 :** تكون قائمة النفايات ، بما في ذلك النفايات الخاصة الخطرة ، من القائمتين الآتيتين :

- قائمة النفايات المنزليه وما شابهها والنفايات الهايدة المحددة في الملحق الثاني بهذا المرسوم،

- قائمة النفايات الخاصة ، بما في ذلك النفايات الخاصة الخطرة المحددة في الملحق الثالث بهذا المرسوم.

تكون هذه القائمة موضوع تكييف، عند الحاجة، على أساس التطورات العلمية والتكنولوجية في هذا المجال.

**المادة 4 :** تطبق قائمة النفايات على كل النفايات التي يمكن أن تكون في شكل سائل أو صلب أو أوحال تكون موجهة لعمليات التثمين أو الإزالة. غير أن وجود مادة في القائمة لا يعني أنها نفاذية في جميع الأحوال.

لا يكون للتسجيل في هذه القائمة أثر إلا إذا كانت المادة تطابق تعريف النفاية كما هو محدد في المادة 3 من القانون رقم 19-01 المؤرخ في 27 رمضان عام 1422 الموافق 12 ديسمبر سنة 2001 والمذكور أعلاه.

**المادة 5 :** ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 29 محرم عام 1427 الموافق 28 فبراير سنة 2006.

أحمد أوبيحيى

#### الملحق الأول

##### مقاييس خطورة النفايات الخاصة الخطرة

قابلة للانفجار: تكون قابلة للانفجار كل مادة أو نفاية صلبة أو سائلة أو عجينة أو هلامية يمكن حتى مع انعدام الأكسوجين الجوي أن تتسبب في تفاعل

- وبمقتضى القانون رقم 10-03 المؤرخ في 19 جمادى الأولى عام 1424 الموافق 19 يوليو سنة 2003 والمتصل بحماية البيئة في إطار التنمية المستدامة،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 136-04 المؤرخ في 29 صفر عام 1425 الموافق 19 أبريل سنة 2004 والمتضمن تعيين رئيس الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 161-05 المؤرخ في 22 ربیع الأول عام 1426 الموافق أول مايو سنة 2005 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى :** تطبيقا لأحكام المادة 5 من القانون رقم 19-01 المؤرخ في 27 رمضان عام 1422 الموافق 12 ديسمبر سنة 2001 والمذكور أعلاه، يهدف هذا المرسوم إلى تحديد قائمة النفايات ، بما في ذلك النفايات الخاصة الخطرة.

**المادة 2 :** تصنف قائمة النفايات ، بما في ذلك النفايات الخاصة الخطرة، تصنيفا متناسقا كما يأتي :

- أ - إسناد رقم لرمز ينظم كما يأتي :
- يمثل الرقم الأول الصنف الذي يحدد مجال النشاط أو الطريقة التي نجمت عنها النفاية،
- يمثل الرقم الثاني القسم الذي يحدد أصل أو طبيعة النفاية التي تنتمي إلى الصنف ،
- يمثل الرقم الثالث الفئة التي تتضمن تعيين النفاية.

**ب -** تعریف صنف النفايات الذي تنتمي إليه النفاية المعنية الذي يبيّن الانتماء إلى صنف النفايات المنزليه وما شابهها (م.م.ش) والهايدة (هـ) والخاصة (خ) والخاصة الخطرة (خ.خ).

**سامة :** تكون سامة كل مادة أو نفاذية قد تؤدي بفعل الاستنشاق أو البلع أو الدخول عبر الجلد بكميات ضئيلة، إلى الموت أو إلى مخاطر حادة أو مزمنة.

**محثة للسرطان :** تكون محثة للسرطان كل مادة أو نفاذية قد تؤدي بفعل الاستنشاق أو البلع أو الدخول عبر الجلد إلى الإصابة بالسرطان أو إلى رفع نسبة حدوثه.

**أكالة :** تكون أكالة كل مادة أو نفاذية يمكن، بفعل ملامستها للأنسجة الحية أن تؤدي إلى تلف هذه الأخيرة.

**معدية :** تكون معدية كل مادة أو نفاذية تحتوي على كائنات دقيقة قادرة على الحياة أو تحتوي على سمّياتها ويمكن أن تسبب المرض لدى الإنسان أو لدى الكائنات الحية الأخرى.

**سامة بالنسبة للتکاثر :** تكون سامة بالنسبة للتکاثر كل مادة أو نفاذية يمكن، بفعل الاستنشاق أو البلع أو الدخول عبر الجلد أن تسبب في وجود أو في مضاعفة نسبة الآثار غير المرغوب فيها غير الوراثية في النسل أو قد تلحق أضراراً بالوظائف أو بالقدرات التناسلية.

**مبدلة :** تكون مبدلة كل مادة أو نفاذية يمكن، بفعل الاستنشاق أو البلع أو الدخول عبر الجلد أن تسبب في تشوهات خلقية وراثية أو في مضاعفة نسبة حدوثها.

**خطرة على البيئة :** تكون خطرة على البيئة كل مادة أو نفاذية تسبب أو قد تسبب مخاطر مباشرة أو مؤجلة على مكونة أو أكثر من مكونات البيئة قادرة على تغيير تركيبة الطبيعة أو الماء أو التربة أو الهواء أو المناخ أو الشروط النباتية أو الحيوانية أو الكائنات الدقيقة.

ناشر للحرارة مع تكون سريع للغاز الذي ينفجر أو يفرق بسرعة ضمن ظروف تجريبية محددة، أو ينفجر تحت تأثير الحرارة، في حالة الحبس الجزئي.

**ملهبة :** تكون ملهبة كل مادة أو نفاذية تسبب بفعل ملامستها لمواد أخرى لاسيما منها المواد القابلة للاشتعال، تفاعلاً جد ناشر للحرارة.

**شديدة القابلية للاشتعال :** تكون شديدة القابلية للاشتعال كل مادة أو نفاذية تكون نقطة الومض فيها جد منخفضة وتكون نقطة الغليان منخفضة، وكذا كل مادة أو مستحضر غازي قابل للاشتعال في الهواء تحت درجة حرارة وضغط المحيط.

**سريعة الاشتعال :** تكون سريعة الاشتعال كل مادة أو نفاذية يمكن أن ترتفع حرارتها إلى حد الاشتعال في الهواء وضمن درجة حرارة المحيط دون إضافة طاقة أو على حالتها الصلبة، حيث يمكن أن تشتعل بسهولة من خلال فعل وجيز لمصدر الاشتعال و持續 في الاحتراق أو الاستنفاذ حتى بعد إزالة هذا المصدر، أو على حالتها السائلة، حيث تكون نقطة الومض جد منخفضة، أو تسبب بفعل الملامسة بالماء أو بالهواء الرطب في إنتاج غاز شديد الاشتعال بكميات خطيرة.

**قابلة للاشتعال :** تكون قابلة للاشتعال كل مادة أو نفاذية سائلة تكون نقطة الومض فيها منخفضة.

**مهيجية :** تكون مهيجية كل مادة أو نفاذية غير أكالة يمكن أن تتسبب في رد فعل التهابي بحكم الملامسة المباشرة أو المستمرة أو المتكررة بالجلد أو بالأغشية المخاطية.

**ضارة :** تكون ضارة كل مادة أو نفاذية قد تؤدي بفعل الاستنشاق أو البلع أو الدخول عبر الجلد إلى الموت أو إلى مخاطر حادة أو مزمنة.

**الملحق الثاني**  
**قائمة النفايات المنزلية وما شابهها والنفايات الهمادة**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
1	نفايات ناجمة عن استكشاف واستغلال المناجم والمحاجر و عن المعالجة الفيزيائية والكيميائية للمعادن		
3.1	نفايات ناجمة عن التحويل الفيزيائي والكيميائي للمعادن اللامتمعدنة		
1.3.1	نفايات الحصى وبقايا الحجارة غير تلك المشار إليها في الفئة 1.3.1 خ. خ	هـ	
2.3.1	نفايات الرمل والطين	هـ	
3.3.1	نفايات ناجمة عن نحت ونشر الحجارة غير تلك المذكورة في الفئة 3.3.1 خ. خ	هـ	
99.3.1	نفايات غير محددة		
4.1	أوحال التنقيب و نفايات تنقيب أخرى		
1.4.1	أوحال ونفايات تنقيب أخرى تحتوي على ماء عذب	هـ	
99.4.1	نفايات غير محددة		
2	نفايات ناجمة عن الزراعة والبسنة وتربيـة المـائـيات والـحرـاجـة والـقـنـصـ والـصـيـدـ الـبـحـريـ وـعـنـ تـحـضـيرـ الأـغـذـيـةـ وـتـحـوـيلـهـا		
1.2	نفايات ناجمة عن الزراعة والبسنة وتربيـة المـائـيات والـحرـاجـة والـقـنـصـ والـصـيـدـ الـبـحـريـ		
1.1.2	نـفـاـيـاتـ الـأـنـسـجـةـ النـبـاتـيـةـ	م.م.ش	
2.1.2	نـفـاـيـاتـ الـمـوـادـ الـبـلـاسـتـيـكـيـةـ (ـبـاـسـتـثـنـاءـ موـادـ التـغـلـيفـ)	م.م.ش	
99.1.2	نـفـاـيـاتـ غـيرـ مـحـدـدـةـ		
4.2	نـفـاـيـاتـ نـاجـمـةـ عـنـ تـحـوـيلـ السـكـرـ		
1.4.2	أـتـرـبـةـ نـاجـمـةـ عـنـ غـسـلـ وـتـنـظـيفـ الشـمـنـدـرـ	هـ	
99.4.2	نـفـاـيـاتـ غـيرـ مـحـدـدـةـ		
7.2	نـفـاـيـاتـ نـاجـمـةـ عـنـ إـنـتـاجـ الـمـشـرـوبـاتـ الـكـحـولـيـةـ وـغـيرـ الـكـحـولـيـةـ (ـبـاـسـتـثـنـاءـ الـبـنـ وـالـشـايـ وـالـكـاكـاوـ)		
1.7.2	نـفـاـيـاتـ نـاجـمـةـ عـنـ الغـسـلـ وـالـتـنـظـيفـ وـالـتـخـفـيـضـ الـمـيـكـانـيـكيـ لـلـمـوـادـ الـأـوـلـيـةـ	م.م.ش	
2.7.2	موـادـ غـيرـ صـالـحةـ لـلـاـسـتـهـلاـكـ أـوـ التـحـوـيلـ	م.م.ش	
99.7.2	نـفـاـيـاتـ غـيرـ مـحـدـدـةـ		
3	نـفـاـيـاتـ نـاجـمـةـ عـنـ تـحـوـيلـ الـخـشـبـ وـإـنـتـاجـ الـأـلـواـحـ وـالـأـثـاثـ وـعـجـيـنـةـ الـورـقـ وـالـورـقـ الـمـقـوىـ		

## الملحق الثاني (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
1.3	نفايات ناجمة عن تحويل الخشب وصناعة الألواح والأثاث		
1.1.3	نفايات القلافة والفلين	م.م.ش	
2.1.3	نشرارة الخشب والنجارة وبقايا الخشب والخشب والألواح المصنوعة من جزيئات الخشب والتصفيح غير تلك المذكورة في الفئة 1.3 خ.	م.م.ش	
99.1.3	نفايات غير محددة		
3.3	نفايات ناجمة عن إنتاج وتحويل الورق والورق المقوى ومجينة الورق		
1.3.3	نفايات القلافة والخشب	م.م.ش	
2.3.3	مخلفات مفصلة ميكانيكيا ناجمة عن سحق نفايات الورق والورق المقوى	م.م.ش	
3.3.3	نفايات ناجمة عن فرز الورق والورق المقوى مخصصة لإعادة الاستعمال	م.م.ش	
99.3.3	نفايات غير محددة		
4	نفايات ناجمة من صناعات الجلد والفرو والنسيج		
2.4	نفايات ناجمة من الصناعات النسيجية		
1.2.4	نفايات ناجمة عن الأعمال النهائية غير تلك المذكور في الفئة 3.2.4 خ.	م.م.ش	
2.2.4	ألياف نسيجية غير مزهرة	م.م.ش	
3.2.4	ألياف نسيجية مزهرة	م.م.ش	
99.2.4	نفايات غير محددة		
7	نفايات ناجمة عن مناهج الكيمياء العضوية		
2.7	نفايات ناجمة عن صناعة وصياغة وتوزيع واستعمال(ص. ص. ت.) المواد البلاستيكية والمطاط والألياف الاصطناعية		
1.2.7	نفايات بلاستيكية	م.م.ش	
99.2.7	نفايات غير محددة		
10	نفايات ناجمة عن العمليات الحرارية		
12.10	نفايات ناجمة عن صناعة المواد الخزفية والأجر والبلاط ومواد البناء		
1.12.10	نفايات التحضير قبل الطهي	هـ	
2.12.10	قوالب مسقطة	هـ	
3.12.10	نفايات المواد الخزفية والأجر والبلاط ومواد البناء بعد الطهي	هـ	

الملحق الثاني (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
99.12.10	نفايات غير محددة		
13.10	نفايات ناجمة من صناعة الإسمنت والجير والجبس ومشتقاتها		
1.13.10	نفايات وأوحال الخرسانة	هـ	
99.13.10	نفايات غير محددة		
12	نفايات ناجمة عن التشكيل والمعالجة الميكانيكية والفيزيائية لسطح المعادن والمواد البلاستيكية		
1.12	نفايات ناجمة عن التشكيل والمعالجة الميكانيكية و الفيزيائية لسطح المعادن والمواد البلاستيكية		
1.1.12	نفايات المواد البلاستيكية للكشط والخراطة	م.م.ش	
99.1.12	نفايات غير محددة		
15	مواد التغليف ونفاياتها وماصات وخرق المسح ومواد الترشيح وألبسة الوقاية غير محددة في مواضع أخرى		
1.15	مواد التغليف ونفاياتها ( بما في ذلك مواد التغليف البلدية المجمعة بصفة منفصلة )		
1.1.15	مواد تغليف مصنوعة من الورق والورق المقوى	م.م.ش	
2.1.15	مواد تغليف مصنوعة من البلاستيك	م.م.ش	
3.1.15	مواد تغليف مصنوعة من الخشب	م.م.ش	
4.1.15	مواد تغليف مصنوعة من مواد معدنية	م.م.ش	
5.1.15	مواد تغليف مركبة	م.م.ش	
6.1.15	مواد تغليف ممزوجة	م.م.ش	
7.1.15	مواد تغليف مصنوعة من الزجاج	م.م.ش	
8.1.15	مواد تغليف مصنوعة من النسيج	م.م.ش	
99.1.15	نفايات غير محددة		
16	نفايات غير مدرجة في مواضع أخرى من القائمة		
1.16	عربات لم تعد صالحة للاستعمال مختلف وسائل النقل ( بما في ذلك آلات لكل أرض) ونفايات ناجمة عن تفكيك العربات التي لم تعد صالحة للاستعمال وعن صيانة العربات ( باستثناء الصنفين 13 و 14 والقسمين 8.16 و 6.16 )		
1.1.16	مواد بلاستيكية	م.م.ش	
2.1.16	زجاج	م.م.ش	
99.1.16	نفايات غير محددة		

## الملحق الثاني (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
17	نفايات البناء والتهديم (بما في ذلك الركام الناجم عن المواقع الملوثة)		
1.17	خرسانة وأجر وقرميد وخزف		
1.1.17	خرسانة	ـ هـ	
2.1.17	أجر	ـ هـ	
3.1.17	قرميد وخزف	ـ هـ	
4.1.17	خلط من الخرسانة والأجر والقرميد والخزف غير ذلك المشار إليه في الفئة 1.1.17 خ خ	ـ هـ	
99.1.17	نفايات غير محددة		
2.17	خشب وزجاج ومواد بلاستيكية		
1.2.17	خشب	م.م.ش	
2.2.17	زجاج	م.م.ش	
3.2.17	مواد بلاستيكية	م.م.ش	
99.2.17	نفايات غير محددة		
7.17	مواد بناء مصنوعة من الجبس		
1.7.17	مواد بناء مصنوعة من الجبس غير تلك المذكورة في الفئة 1.7.17 خ خ	ـ هـ	
99.7.17	نفايات غير محددة		
8.17	نفايات أخرى للبناء والهدم		
1.8.17	نفايات أخرى للبناء والهدم (بما في ذلك الممزوجة ) غير تلك المذكورة في الفئات 1.8.17 خ و 2.8.17 خ و 3.8.17 خ	ـ هـ	
99.8.17	نفايات غير محددة		
19	نفايات ناجمة عن منشآت تسيير النفايات وعن محطات تطهير المياه القذرة خارج الموقع وعن تحضير المياه المخصصة للاستهلاك البشري و المياه ذات الاستعمال الصناعي		
4.19	نفايات ممزوجة ونفايات ناجمة عن التزجيج		
1.4.19	نفايات ممزوجة	ـ هـ	
99.4.19	نفايات غير محددة		
5.19	نفايات ناجمة عن التسميد		
1.5.19	جزء غير مسمى من النفايات البلدية وما شابهها	م.م.ش	
2.5.19	سماد مسقط	م.م.ش	
99.5.19	نفايات غير محددة		

الملحق الثاني (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
12.19	نفايات ناجمة عن المعالجة الميكانيكية للنفايات (مثل الفرز والسحق والرص والتثبيب) غير المحددة في مواضع أخرى		
1.12.19	ورق وورق مقوى	م.م.ش	
2.12.19	زجاج	م.م.ش	
3.12.19	خشب غير ذلك المذكور في الفئة 4.12.19 خ. خ	م.م.ش	
4.12.19	أنسجة	م.م.ش	
5.12.19	معادن (مثل الرمل والحصى )	هـ	
99.12.19	نفايات غير محددة		
20	نفايات بلدية (نفايات منزليه وما شابهها ناجمة عن المتاجر والمصانع والإدارات) بما في ذلك الأجزاء المجمعة بصفة منفصلة		
1.20	أجزاء مجمعة بصفة منفصلة (ما عدا القسم 1.15)		
1.1.20	ورق وورق مقوى	م.م.ش	
2.1.20	زجاج	م.م.ش	
3.1.20	نفايات المطابخ والمطاعم قابلة للتحلل الحيوي	م.م.ش	
4.1.20	ألبسة	م.م.ش	
5.1.20	أنسجة	م.م.ش	
6.1.20	خشب غير ذلك المذكور في الفئة 1.20 خ. خ	م.م.ش	
7.1.20	مواد بلاستيكية	م.م.ش	
99.1.20	أجزاء أخرى غير محددة		
2.20	نفايات الحدائق والحظائر (بما في ذلك نفايات المقابر)		
1.2.20	نفايات قابلة للتحلل الحيوي	م.م.ش	
2.2.20	أتربة وحجارة	هـ	
3.2.20	نفايات غير قابلة للتحلل الحيوي	م.م.ش	
99.2.20	نفايات غير محددة		
3.20	نفايات بلدية أخرى		
1.3.20	نفايات بلدية مختلطة	م.م.ش	
2.3.20	نفايات الأسواق	م.م.ش	
3.3.20	النفايات الناجمة عن تنظيف الشوارع	م.م.ش	
99.3.20	نفايات بلدية غير محددة		

**الملحق الثالث**  
**قائمة النفايات الخاصة والنفايات الخاصة الخطيرة**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
1	نفايات ناجمة عن استكشاف واستغلال المناجم والمحاجر و عن المعالجة الفيزيائية والكيميائية للمعدن		
1.1	نفايات ناجمة عن استخراج المعدن		
1.1.1	نفايات ناجمة عن استخراج المعدن المتمعدنة	خ	
2.1.1	نفايات ناجمة عن استخراج المعدن غير المتمعدنة	خ	
99.1.1	نفايات غير محددة		
2.1	نفايات ناجمة عن التحويل الفيزيائي والكيميائي للمعدن المتمعدنة		
1.2.1	معقمات حمضية ناجمة عن تحويل السلفور	خ.خ	مهبة مهيجة
2.2.1	معقمات أخرى تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
3.2.1	معقمات أخرى غير تلك المذكورة في الفئتين 1.2.1 و 2.2.1	خ	
4.2.1	نفايات أخرى تحتوي على مواد خطيرة ناجمة عن التحويل الفيزيائي والكيميائي للمعدن المتمعدنة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
5.2.1	نفايات الغبار والمساحيق غير تلك المذكورة في الفئة 4.2.1	خ	
6.2.1	أوحال حمراء ناجمة عن إنتاج الألومين غير تلك المذكورة في الفئة 4.2.1	خ	
99.2.1	نفايات غير محددة		
3.1	نفايات ناجمة عن التحويل الفيزيائي والكيميائي للمعدن اللامتمعدنة		
1.3.1	نفايات تحتوي على مواد خطيرة ناجمة عن التحويل الفيزيائي والكيميائي للمعدن اللامتمعدنة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
2.3.1	نفايات الغبار والمساحيق غير تلك المذكورة في الفئة 1.3.1	خ	
3.3.1	نفايات تحويل البوتاس والأملاح المعدنية غير تلك المذكورة في الفئة 1.3.1	خ	
4.3.1	معقمات ونفايات أخرى ناجمة عن غسل وتنظيف المعدن غير تلك المذكورة في الفئتين 1.3.1 و 3.3.1	خ	
99.3.1	نفايات غير محددة		
4.1	أوحال التنقيب و نفايات تنقيب أخرى		
1.4.1	أوحال و نفايات التنقيب أخرى تحتوي على محروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.4.1	أوحال و نفايات تنقيب أخرى تحتوي على مواد خطرة	خ	خطرة على البيئة
3.4.1	أوحال و نفايات تنقيب أخرى تحتوي على أملاح الباريوم غير تلك المذكورة في الفئتين 2.4.1 و 1.4.1	خ	
4.4.1	أوحال و نفايات تنقيب أخرى تحتوي على الكلورور غير تلك المذكورة في الفئتين 2.4.1 و 1.4.1	خ	
99.4.1	نفايات غير محددة		
2	نفايات ناجمة عن الزراعة والبستنة وتربية المائيات والحراجة والقنص والصيد البحري وعن تحضير الأغذية وتحويلها		
1.2	نفايات ناجمة عن الزراعة والبستنة وتربية المائيات والحراجة والقنص والصيد البحري		
1.1.2	أوحال ناجمة عن الغسل والتنظيف	خ	
2.1.2	نفايات أنسجة حيوانية	خ	
3.1.2	غائط وبول ودمال ( بما في ذلك التبن الوسخ) و المواد السائلة مجمعة بصفة منفصلة ومعالجة خارج موقعها	خ	
4.1.2	نفايات ناجمة عن الحراجة	خ	
5.1.2	نفايات كيميائية زراعية تحتوي على مواد خطرة	خ	خطرة على البيئة
6.1.2	نفايات كيميائية زراعية غير تلك المذكورة في الفئة 5.1.2	خ	
7.1.2	نفايات معدنية	خ	
99.1.2	نفايات غير محددة		
2.2	نفايات ناجمة عن تحضير وتحويل اللحوم والأسماك ومواد غذائية أخرى من أصل حيواني		
1.2.2	أوحال ناجمة عن الغسل والتنظيف	خ	
2.2.2	نفايات أنسجة حيوانية	خ	
3.2.2	مواد غير صالحة للاستهلاك أو للتحويل	خ	
4.2.2	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها	خ	
99.2.2	نفايات غير محددة		
3.2	نفايات ناجمة عن تحضير وتحويل الفواكه والخضر والحبوب والزيوت الغذائية والكافكاو والبن والشاي والتبغ وإنتاج المصبرات وإنتاج الخمائر وخلاصات الخمائر وتحضير وتغمر ثفل قصب السكر		
1.3.2	أوحال ناجمة عن الغسل والتنظيف والتقطير والإركاس والفصل	خ	
2.3.2	نفايات عناصر الحفظ	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
3.3.2	نفايات الاستخراج بواسطة محلات	خ	
4.3.2	مواد غير صالحة للاستهلاك أو للتحويل	خ	
5.3.2	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها	خ	
99.3.2	نفايات غير محددة		
4.2	نفايات ناجمة عن تحويل السكر		
1.4.2	كربونات الكالسيوم مسقطة	خ	
2.4.2	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها	خ	
99.4.2	نفايات غير محددة		
5.2	نفايات ناجمة عن صناعة مشتقات الألبان		
1.5.2	مواد غير صالحة للاستهلاك أو للتحويل	خ	
2.5.2	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها	خ	
99.5.2	نفايات غير محددة		
6.2	نفايات المخبز ونفايات صناعة الحلويات والسكاكر		
1.6.2	مواد غير صالحة للاستهلاك أو للتحويل	خ	
2.6.2	نفايات عوامل الحفظ	خ	
3.6.2	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها	خ	
99.6.2	نفايات غير محددة		
7.2	نفايات ناجمة عن إنتاج المشروبات الكحولية و غير الكحولية (ما عدا البن والشاي والكاكاو)		
1.7.2	نفايات تقطير الكحول	خ	
2.7.2	نفايات المعالجات الكيميائية	خ	
3.7.2	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها	خ	
99.7.2	نفايات غير محددة		
3	نفايات ناجمة عن تحويل الخشب وإنتاج الألواح والأثاث ومجيننة الورق والورق المقوى		
1.3	نفايات ناجمة عن تحويل الخشب وصناعة الألواح والأثاث		
1.1.3	نشارة الخشب والتجارة وبقايا الخشب والخشب والألواح المصنوعة من جزيئات الخشب والتصفيح و التي تحتوي على مواد خطيرة	خ	مهبة
99.1.3	نفايات غير محددة		
2.3	نفايات منتوجات حماية الخشب		
1.2.3	مركبات عضوية غير هالوجنية لحماية الخشب	خ	قابلة للاشتعال

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.2.3	مركبات كلورو عضوية لحماية الخشب	خ.خ	سامة محدثة للسرطان خطرة على البيئة
3.2.3	مركبات عضوية معدنية لحماية الخشب	خ.خ	ضاره خطرة على البيئة
4.2.3	مركبات لا عضوية لحماية الخشب	خ.خ	خطرة على البيئة
5.2.3	منتجات أخرى لحماية الخشب تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
99.2.3	نفايات مواد لحماية الخشب غير محددة		
3.3	نفايات ناجمة عن إنتاج وتحويل الورق والورق المقوى وعجينة الورق		
1.3.3	سوائل خضراء ( ناجمة عن استرجاع سوائل الطهي )	خ	
2.3.3	أو حال إزالة الحبر الناجمة عن معالجة الورق لإعادة معالجته	خ	
3.3.3	نفايات الأوحال الكلسية المترسبة	خ	
4.3.3	مخلفات ليفية وأوحال الألياف الخاصة بالتعبئة والطمر الناجمة عن الفصل الميكانيكي	خ	
5.3.3	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 4.3.3	خ	
99.3.3	نفايات غير محددة		
4	نفايات ناجمة عن صناعات الجلد والفرو والنسيج		
1.4	نفايات ناجمة عن صناعة الجلد والفرو		
1.1.4	نفايات الكشط وشق الجلد	خ	
2.1.4	بقايا ملط الشعر أو الوبر أو الصوف	خ	
3.1.4	نفايات ناجمة عن إزالة الشحم تحتوي على محللات دون المرحلة السائلة	خ.خ	قابلة للاشتعال
4.1.4	سائل الدباغة يحتوي على الكروم	خ.خ	سامة
5.1.4	سائل الدباغة لا يحتوي على الكروم	خ	
6.1.4	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها و التي تحتوي على الكروم	خ.خ	سامة
7.1.4	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها و التي لا تحتوي على الكروم	خ	
8.1.4	نفايات الجلد المدبوغ (الشق على الصبغ الأزرق و أخايد، عينات وغبار الصقل ) تحتوى على الكروم	خ.خ	سامة
9.1.4	نفايات التجهيز والأعمال النهائية	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
99.1.4	نفايات غير محددة		
2.4	نفايات ناجمة عن الصناعات التسيجية		
1.2.4	مواد مركبة(نسيج مشرب ومطاط اصطناعي و بلاستيك اصطناعي )	خ	
2.2.4	مواد عضوية مستخرجة من منتجات طبيعية (مثل الشحم والشمع)	خ	
3.2.4	نفايات ناجمة عن الأعمال النهائية تحتوي على محللات عضوية	خ.خ	قابلة للاشتعال
4.2.4	أصبغة و مواد ملونة تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
5.2.4	أصبغة و مواد ملونة غير تلك المذكورة في الفئة 4.2.4	خ	
6.2.4	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
7.2.4	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 6.2.4	خ	
99.2.4	نفايات غير محددة		
5	نفايات ناجمة عن تكرير البترول وتنقية الغاز الطبيعي ومعالجة الفحم بواسطة الحرارة		
1.5	نفايات ناجمة عن تكرير البترول		
1.1.5	أو حال إزالة الملح	خ.خ	مهيجية
2.1.5	أو حال قاع الأحواض	خ.خ	خطرة على البيئة
3.1.5	أو حال الألكيلات الحمضية	خ.خ	سهلة القابلية للاشتعال سامة أكالبة
4.1.5	محروقات منتشرة عن غير قصد	خ.خ	سامة محدثة للسرطان مبدلية خطرة على البيئة
5.1.5	أو حال تحتوي على محروقات ناجمة عن عمليات صيانة المنشآت أو التجهيزات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة
6.1.5	رفت حمضي	خ.خ	سريعة الاشتعال سامة محدثة للسرطان مبدلية

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
7.1.5	أنواع أخرى من الزفت و الحمر	خ	قابلة للاشتعال سامّة
8.1.5	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطرة	خ خ	محثة للسرطان مبذلة
9.1.5	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 8.1.5	خ	
10.1.5	نفايات ناجمة عن تنظيف المحروقات بالأسس	خ خ	ضارة
11.1.5	محروقات تحتوي على أحماض	خ خ	سامّة محثة للسرطان مبذلة
12.1.5	أو حال ناجمة عن معالجة مياه تزويد المراجل	خ	خطرة على البيئة
13.1.5	نفايات ناجمة عن أعمدة التبريد	خ	
14.1.5	صلصال التصفية مستعمل	خ خ	سامّة
15.1.5	نفايات تحتوي على الكبريت و ناجمة عن إزالة الكبريت من البترول	خ خ	ملهبة
16.1.5	مزيج من الحمر	خ	
99.1.5	نفايات غير محددة		
2.5	نفايات ناجمة عن المعالجة الحرارية للفحم		
1.2.5	زفت حمضي	خ خ	سريعة الاشتعال سامّة
2.2.5	أنواع أخرى من الزفت	خ خ	قابلة للاشتغال سامّة
3.2.5	نفايات ناجمة عن أعمدة التبريد	خ	محثة للسرطان مبذلة
99.2.5	نفايات غير محددة		

## (تابع) الملحق الثالث

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
3.5	نفايات ناجمة عن تنقية ونقل الغاز الطبيعي		
1.3.5	نفايات تحتوي على الزئبق	خ.خ	سامّة سامّة بالنسبة للتکاثر خطرة على البيئة
2.3.5	نفايات تحتوي على الكبريت	خ.خ	ملهبة
99.3.5	نفايات غير محددة		
6	نفايات ناجمة عن مناهج المعالجة الكيميائية المعدنية		
1.6	نفايات ناجمة عن صناعة وصياغة وتوزيع واستعمال (ص.ص.ت.) الأحماض		
1.1.6	حمض الكبريتيك وحمض كبريتني	خ.خ	قابلة للاشتعال سامّة أكالة مهيجّة
2.1.6	حمض الكلور هيدريك	خ.خ	قابلة للاشتعال سامّة أكالة مهيجّة
3.1.6	حمض الفلورهيدريك	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجّة سامّة أكالة
4.1.6	حمض الفوسفوريك وحمض فسفوري	خ.خ	قابلة للانفجار سامّة
5.1.6	حمض النتريلك وحمض النتروني	خ.خ	قابلة للانفجار سامّة
6.1.6	أحماض أخرى	خ.خ	خطرة على البيئة
99.1.6	نفايات غير محددة		
2.6	نفايات ناجمة عن ص.ص.ت.ا.الأسس		
1.2.6	هيدروكسيد الكالسيوم	خ.خ	ضارة
2.2.6	هيدروكسيد الأمونيوم	خ.خ	ضارة ملهبة

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
3.2.6	هيدروكسيد الصوديوم و هيدروكسيد البوتاسيوم	خ.خ	قابلة للانفجار
4.2.6	أسس أخرى	خ.خ	خطرة على البيئة
99.2.6	نفايات غير محددة		
3.6	نفايات ناجمة عن ص.ص. ت.أ. الأملاح ومحاليلها والأكسيدات المعدنية		
1.3.6	أملاح صلبة ومحاليل تحتوي على السيانور	خ.خ	ضارة
2.3.6	أملاح صلبة ومحاليل تحتوي على معادن ثقيلة	خ.خ	خطرة على البيئة
3.3.6	أملاح صلبة ومحاليل أخرى غير تلك المذكورة في الفئتين 1.3.6 و 2.3.6	خ	
4.3.6	أوكسيدات معدنية تحتوي على معادن ثقيلة	خ.خ	خطرة على البيئة
5.3.6	أوكسيدات معدنية غير تلك المذكورة في الفئة 4.3.6	خ	
99.3.6	نفايات غير محددة		
4.6	نفايات تحتوي على معادن غير تلك المذكورة في القسم 3.6		
1.4.6	نفايات تحتوي على الزرنيخ	خ.خ	ضارة
2.4.6	نفايات تحتوي على الزئبق	خ.خ	سامة
			سامة بالنسبة للتکاثر
			خطرة على البيئة
3.4.6	نفايات تحتوي على معادن ثقيلة أخرى	خ.خ	خطرة على البيئة
99.4.6	نفايات غير محددة		
5.6	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها		
1.5.6	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
2.5.6	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك الواردة في الفئة 1.5.6	خ	
99.5.6	نفايات غير محددة		
6.6	نفايات ناجمة عن ص.ص. ت.أ. منتجات كيميائية تحتوي على الكبريت ومن كيمياء الكبريت عن مناهج إزالة الكبريت		
1.6.6	نفايات تحتوي على سلفورات خطيرة	خ.خ	قابلة للاشتعال
			سامة
2.6.6	نفايات تحتوي على سلفورات غير تلك المذكورة في الفئة 1.6.6	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
99.6.6	نفايات غير محددة		
7.6	نفايات ناجمة عن ص. ص. ت.أ. الها لو جينات وكيمياه الها لو جينات		
1.7.6	نفايات تحتوي على الأمينات الناجمة عن التحليل الكهربائي	خ. خ	سامّة محدثة للسرطان
2.7.6	نفايات الفحم النشط المستعمل في إنتاج الكلور	خ. خ	سامّة
3.7.6	أو حال كبريتات الباريوم تحتوي على الزئبق	خ. خ	سامّة بال بالنسبة للتکاثر
			خطرة على البيئة
4.7.6	محاليل وأحماض مثل حمض التلامس	خ. خ	أكلة مهيجية
99.7.6	نفايات غير محددة		
8.6	نفايات ناجمة عن ص. ص. ت.أ. السليسيوم ومشتقات السليسيوم		
1.8.6	نفايات تحتوي على الكلورو سيلان الخطير	خ. خ	خطرة على البيئة
99.8.6	نفايات غير محددة		
9.6	نفايات ناجمة عن ص. ص. ت.أ. المواد الكيميائية التي تحتوي على الفسفور وعن كيمياه الفسفور		
1.9.6	خبث فسفوري	خ	
2.9.6	نفايات التفاعلات القائمة على الكالسيوم التي تحتوي على مواد خطيرة أو التي تلوثت بمثل هذه المواد	خ. خ	خطرة على البيئة
3.9.6	نفايات التفاعلات القائمة على الكالسيوم غير تلك المذكورة في الفئة 2.9.6	خ	
99.9.6	نفايات غير محددة		
10.6	نفايات ناجمة عن ص. ص. ت.أ. مواد كيميائية تحتوي على الأزوت وعن كيمياه الأزوت وعن إنتاج الأسمدة		
1.10.6	نفايات تحتوي على مواد خطيرة	خ. خ	خطرة على البيئة
99.10.6	نفايات غير محددة		
11.6	نفايات ناجمة عن صناعة المواد الملونة اللاعضوية والمعتمات		
1.11.6	نفايات ناجمة عن التفاعلات القائمة على الكالسيوم الناجم عن إنتاج ثاني أوكسيد التيتان	خ	
99.11.6	نفايات غير محددة		
12.6	نفايات ناجمة عن مناهج الكيمياه المعدنية غير محددة في مواضع أخرى		

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
1.12.6	مواد صحية نباتية غير عضوية وعنابر حماية الخشب وأنواع أخرى من مدمر الأحياء	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
2.12.6	الفحم النشط المستعمل (ماعدا الفئة 2.7.6)	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة مهيجة
3.12.6	أسود الكربون	خ	
4.12.6	نفايات ناجمة عن تحويل الأمينات	خ.خ	سامة محدثة للسرطان
5.12.6	سخام	خ.خ	ضارة
99.12.6	نفايات غير محددة		
7	نفايات ناجمة عن مناهج الكيمياء العضوية		
1.7	نفايات ناجمة عن صناعة وصياغة وتوزيع واستعمال(ص.ص.ت.أ) المواد العضوية القاعدية		
1.1.7	مياه الغسيل وسوائل أصلية مائية	خ.خ	مهيجية
2.1.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية هالوجنية	خ.خ	ضارة
3.1.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية أخرى	خ.خ	ضارة
4.1.7	بقايا التفاعل وبقايا التقطير الهالوجنية	خ.خ	سامة
5.1.7	بقايا أخرى ناجمة عن التفاعل والتقطير	خ.خ	سامة
6.1.7	أقراص الترشيح ومصاصات هالوجنية مستعملة	خ.خ	ضارة
7.1.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة أخرى	خ.خ	ضارة
8.1.7	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.1.7	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المشار إليها في الفئة 8.1.7	خ	
99.1.7	نفايات غير محددة		
2.7	نفايات ناجمة عن ص.ص.ت.أ. المواد البلاستيكية والمطاط والألياف الاصطناعية		
1.2.7	مياه الغسيل وسوائل أصلية مائية	خ.خ	مهيجية
2.2.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية هالوجنية	خ.خ	ضارة
3.2.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية أخرى	خ.خ	ضارة

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
4.2.7	بقايا التفاعل وبقايا التقطير الهايوجنية	خ.خ	سامة
5.2.7	بقايا أخرى ناجمة عن التفاعل والتقطير	خ.خ	سامة
6.2.7	أقراص الترشيح ومصاatics هاليوجنية مستعملة	خ.خ	ضارة
7.2.7	أقراص ترشيح ومصاistics مستعملة أخرى	خ.خ	ضارة
8.2.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.2.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 8.2.7	خ	
10.2.7	نفايات ناجمة عن مواد مضافة تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
11.2.7	نفايات ناجمة عن مواد مضافة غير تلك المذكورة في الفئة 10.2.7	خ	
12.2.7	نفايات تحتوي على السيليكون الخطر	خ.خ	ضارة
13.2.7	نفايات تحتوي على سيليكون غير تلك المذكورة في الفئة 12.2.7	خ	
99.2.7	نفايات غير محددة		
3.7	نفايات ناجمة عن ص.ت.أ. الأصبغة والمواد الملونة العضوية (ماعدا القسم 11.6)		
1.3.7	مياه ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية مائية	خ.خ	مهيجية
2.3.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية هاليوجنية	خ.خ	ضارة
3.3.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية أخرى	خ.خ	ضارة
4.3.7	بقايا التفاعل وبقايا التقطير الهايوجنية	خ.خ	سامة
5.3.7	بقايا أخرى ناجمة عن التفاعل والتقطير	خ.خ	سامة
6.3.7	أقراص الترشيح ومصاistics هاليوجنية مستعملة	خ.خ	ضارة
7.3.7	أقراص الترشيح ومصاistics مستعملة أخرى	خ.خ	ضارة
8.3.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.3.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 8.3.7	خ	
99.3.7	نفايات غير محددة		
4.7	نفايات ناجمة عن ص.ت.أ. المواد الصحية النباتية العضوية (ماعدا الفئتين 5.1.2 و 6.1.2 ) وعناصر حماية الخشب (ماعدا القسم 2.3) ومدمرات أخرى للأحياء		
1.4.7	مياه ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية مائية	خ.خ	مهيجية

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.4.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية هالوجنية	خ.خ	ضارة
3.4.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية أخرى	خ.خ	ضارة
4.4.7	بقايا التفاعل وبقايا التقطير الهايوجنية	خ.خ	سامة
5.4.7	بقايا أخرى ناجمة عن التفاعل والتقطير	خ.خ	سامة
6.4.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة هالوجنية	خ.خ	ضارة
7.4.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة أخرى	خ.خ	ضارة
8.4.7	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.4.7	أوحال ناجمة عن معالجة السوائل في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 8.4.7	خ	
10.4.7	نفايات صلبة تحتوي على مواد خطرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
99.4.7	نفايات غير محددة		
5.7	<b>نفايات ناجمة عن ص.ص.ت.أ. المنتجات الصيدلانية</b>		
1.5.7	مياه الغسيل وسوائل أصلية مائية	خ.خ	مهيجية
2.5.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية هالوجنية	خ.خ	ضارة
3.5.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية أخرى	خ.خ	ضارة
4.5.7	بقايا التفاعل وبقايا التقطير الهايوجنية	خ.خ	سامة
5.5.7	بقايا أخرى ناجمة عن التفاعل والتقطير	خ.خ	سامة
6.5.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة هالوجنية	خ.خ	ضارة
7.5.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة أخرى	خ.خ	ضارة
8.5.7	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.5.7	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 8.5.7	خ	
10.5.7	نفايات صلبة تحتوي على مواد خطرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
11.5.7	نفايات صلبة غير تلك المذكورة في الفئة 10.5.7	خ	
99.5.7	نفايات غير محددة		
6.7	<b>نفايات ناجمة عن ص.ص.ت.أ. الأجسام الدهنية والصابون والمنظفات والمطهرات ومواد التجميل</b>		
1.6.7	مياه الغسيل وسوائل أصلية مائية	خ.خ	مهيجية

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.6.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية هالوجنية	خ.خ	ضارة
3.6.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية أخرى	خ.خ	ضارة
4.6.7	بقايا التفاعل وبقايا التقطير الهالوجنية	خ.خ	سامة
5.6.7	بقايا أخرى ناجمة عن التفاعل والتقطير	خ.خ	سامة
6.6.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة هالوجنية	خ.خ	ضارة
7.6.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة أخرى	خ.خ	ضارة
8.6.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطيرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.6.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 8.6.7	خ	
99.6.7	نفايات غير محددة		
7.7	نفايات ناجمة عن ص.ص. ت.أ. المواد الكيميائية الناجمة عن الكيمياء الدقيقة والمواد الكيميائية غير المحددة في مواضع أخرى		
1.7.7	مياه ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية مائية	خ.خ	مهيجية
2.7.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية هالوجنية	خ.خ	ضارة
3.7.7	محللات وسوائل ناجمة عن الغسيل وسوائل أصلية عضوية أخرى	خ.خ	ضارة
4.7.7	بقايا التفاعل وبقايا التقطير الهالوجنية	خ.خ	سامة
5.7.7	بقايا ناجمة عن التفاعل والتقطير أخرى	خ.خ	سامة
6.7.7	أقراص الترشيح ومصاصات هالوجنية مستعملة	خ.خ	ضارة
7.7.7	أقراص الترشيح ومصاصات مستعملة أخرى	خ.خ	ضارة
8.7.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطيرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.7.7	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 8.7.7	خ	
99.7.7	نفايات غير محددة		
8	نفايات ناجمة عن صناعة وصباغة وتوزيع واستعمال(ص.ص. ت.أ.) مواد التلبيس (طلاء وبرنيق وطلاء خزفي وصبغ وحبر الطباعة)		
1.8	نفايات ناجمة عن ص.ص. ت.أ. وصلقل الطلاء والبرنيق		
1.1.8	نفايات الطلاء والبرنيق تحتوي على محللات عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال
			مهيجية
			سامة
			خطرة على البيئة

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.1.8	نفايات الطلاء أو البرنيق غير تلك المذكورة في الفئة 1.1.8	خ	
3.1.8	أو حال ناجمة عن الطلاء أو البرنيق تحتوي على محللات عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة سامة خطرة على البيئة
4.1.8	أو حال ناجمة عن الطلاء أو البرنيق غير تلك المذكورة في الفئة 3.1.8	خ	
5.1.8	أو حال مائية تحتوي على الطلاء أو البرنيق واللذان يحتويان على محللات عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة سامة خطرة على البيئة
6.1.8	أو حال مائية تحتوي على الطلاء أو البرنيق غير تلك المذكورة في الفئة 5.1.8	خ	
7.1.8	نفايات ناجمة عن صقل الطلاء أو البرنيق تحتوي على محللات عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة سامة خطرة على البيئة
8.1.8	نفايات ناجمة عن صقل الطلاء أو البرنيق غير تلك المذكورة في الفئة 7.1.8	خ	
9.1.8	مزيج معلق مائي يحتوي على الطلاء أو البرنيق واللذان يحتويان على محللات عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة سامة خطرة على البيئة
10.1.8	مزيج معلق مائي يحتوي على الطلاء أو البرنيق غير ذلك المذكور في الفئة 9.1.8	خ	
11.1.8	نفايات ناجمة عن المواد الصاقلة للطلاء أو البرنيق	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة
99.1.8	نفايات غير محددة		
2.8	نفايات ناجمة عن ص.ص.ت.أ مواد تلبس أخرى (بما في ذلك المواد الخزفية)		
1.2.8	نفايات مواد التلبس المسحوقة	خ	
2.2.8	أو حال مائية تحتوي على مواد خزفية	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
3.2.8	مزيج معلق مائي يحتوي على مواد خزفية	خ	
99.2.8	نفايات غير محددة		
3.8	نفايات ناجمة من ص. ص. ت.أ حبر الطباعة		
1.3.8	أو حال مائية تحتوي على الحبر	خ	
2.3.8	نفايات سائلة مائية تحتوي على الحبر	خ	
3.3.8	نفايات الحبر تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
4.3.8	نفايات الحبر غير تلك المذكورة في الفئة 3.3.8	خ	
5.3.8	أو حال الحبر تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
6.3.8	أو حال الحبر غير تلك المذكورة في الفئة 5.3.8	خ	
7.3.8	نفايات محاليل اللدغ	خ.خ	ضارة
8.3.8	نفايات عبوات حبر الطباعة المسحوق تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.3.8	نفايات عبوات حبر الطباعة المسحوق غير تلك المذكورة في الفئة 8.3.8	خ	
10.3.8	زيوت متناثرة	خ.خ	ضارة
99.3.8	نفايات غير محددة		
4.8	نفايات ناجمة عن ص. ص. ت.أ الغراء والصبغ (بما في ذلك مواد العزل)		
1.4.8	نفايات الغراء والصبغ تحتوي على محاليل عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال خطرة على البيئة
2.4.8	نفايات الغراء والصبغ غير تلك المذكورة في الفئة 1.4.8	خ	
3.4.8	أو حال الغراء والصبغ تحتوي على محاليل عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة خطرة على البيئة
4.4.8	أو حال الغراء والصبغ غير تلك المذكورة في الفئة 3.4.8	خ	
5.4.8	أو حال مائية تحتوي على الغراء والصبغ واللذان يحتويان على محاليل عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة خطرة على البيئة
6.4.8	أو حال مائية تحتوي على الغراء والصبغ غير تلك المذكورة في الفئة 5.4.8	خ	
7.4.8	نفايات سائلة مائية تحتوي على الغراء والصبغ واللذان يحتويان على محاليل عضوية أو مواد خطيرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة خطرة على البيئة

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
8.4.8	نفايات سائلة مائية تحتوي على الغراء غير تلك المذكورة في الفئة 7.4.8	خ	
9.4.8	زيت الراتنج	خ.خ	مهيجة ضارة
99.4.8	نفايات غير محددة		
5.8	نفايات غير محددة في مواضع أخرى من الصنف 8		
1.5.8	نفايات الإيزوسيانات (Isocyanates)	خ.خ	سامّة
99.5.8	نفايات غير محددة		
9	نفايات ناجمة عن الصناعة الفوتوغرافية		
1.9	نفايات ناجمة عن الصناعة الفوتوغرافية		
1.1.9	أحواض تحميص مائية تحتوي على منشط	خ.خ	ضارة
2.1.9	أحواض تحميص مائية لصفائح الأوفسيت (offset)	خ.خ	ضارة
3.1.9	أحواض تحميص تحتوي على محللات	خ.خ	مهيجة ضارة
4.1.9	أحواض تثبيت الصور	خ.خ	ضارة
5.1.9	أحواض التبييض وأحواض تبييض وثبت الصور	خ.خ	ضارة
6.1.9	نفايات تحتوي على الفضة الناجمة عن معالجة النفايات الفوتوغرافية في موقعها	خ.خ	سامّة
7.1.9	أفلام و أوراق فوتوغرافية تحتوي على الفضة أو مرകبات الفضة	خ.خ	سامّة خطرة على البيئة
8.1.9	أفلام و أوراق فوتوغرافية بدون فضة ولا مرکبات الفضة	خ	
9.1.9	آلات التصوير الفوتوغرافي تستعمل مرة واحدة بدون بطاريات	خ	
10.1.9	آلات التصوير الفوتوغرافي تستعمل مرة واحدة والتي تحتوي على البطاريات غير تلك المذكورة في الفئات 1.6.16 أو 2.6.16 أو 3.6.16	خ.خ	سامّة سامة بالنسبة للتكرار خطرة على البيئة
11.1.9	آلات التصوير الفوتوغرافي تستعمل مرة واحدة والتي تحتوي على البطاريات غير تلك المذكورة في الفئة 10.1.9	خ	
12.1.9	نفايات سائلة مائية ناجمة عن استرجاع الفضة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 6.1.9	خ.خ	مهيجية ضارة
99.1.9	نفايات غير محددة		
10	نفايات ناجمة عن العمليات الحرارية		
1.10	نفايات ناجمة عن محطات الكهرباء ومنشآت الاحتراق الأخرى (ماعدا الصنف 19)		

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
1.1.10	خبث الحديد وخبث المعادن ورماد المراجل (ماعدا رماد المراجل المذكور في الفئة 4.1.10)	خ	
2.1.10	رماد الفحم المتطاير	خ	
3.1.10	رماد متطاير من التراب و الخشب غير المعالج	خ	
4.1.10	رماد متطاير و رماد المراجل التي تشتل بالحرائق	خ.خ	مهيجة سامة
5.1.10	نفايات صلبة ناجمة عن التفاعلات القائمة على الكالسيوم الناجمة عن إزالة الكبريت من غازات الدخان	خ	
6.1.10	أو حال التفاعلات القائمة على الكالسيوم ناجمة عن إزالة الكبريت من غازات الدخان	خ	
7.1.10	حمض كبريتيك	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجية سامة أكالة
8.1.10	رماد متطاير ناجم عن المحروقات المستحلبة والمستعملة كوقود	خ.خ	سامة
9.1.10	خبث الحديد وخبث المعادن ورماد المراجل الناجمة عن الترميد المشترك و التي تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
10.1.10	خبث الحديد وخبث المعادن ورماد المراجل الناجمة عن الترميد المشترك غير تلك المذكورة في الفئة 9.1.10	خ	
11.1.10	رماد متطاير ناجم عن الترميد المشترك يحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
12.1.10	رماد متطاير ناجم عن الترميد المشترك غير ذلك المذكور في الفئة 11.1.10	خ	
13.1.10	نفايات ناجمة عن تطهير الغازات تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
14.1.10	نفايات ناجمة عن تطهير الغازات غير تلك المذكورة في الفئات 13.1.10 و 6.1.10 و 5.1.10	خ	
15.1.10	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة
16.1.10	أو حال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 15.1.10	خ	
17.1.10	أو حال مائية ناجمة عن تنظيف المراجل تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة
18.1.10	أو حال مائية ناجمة عن تنظيف المراجل غير تلك المذكورة في الفئة 17.1.10	خ	

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
19.1.10	رمال ناجمة عن المجرى الملوثة بالسوائل	خ	
20.1.10	نفايات ناجمة عن تخزين وتحضير وقود المحطات المسيرة بالفحم	خ	
21.1.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد	خ	
99.1.10	نفايات غير محددة		
2.10	نفايات ناجمة عن صناعة الحديد والفولاذ		
1.2.10	نفايات الجفاء الناجم عن الأفران العالية ومصانع الفولاذ	خ	
2.2.10	جفاء غير معالج	خ	
3.2.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطيرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
4.2.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 3.2.10	خ	
5.2.10	شظايا المصفحات	خ	
6.2.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد تحتوي على المحروقات قابلة للاشتعال ضارة	خ.خ	
7.2.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد غير تلك المذكورة في الفئة 6.2.10	خ	
8.2.10	أوحال وأقراص الترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطيرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.2.10	أوحال وأقراص الترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 8.2.10	خ	
10.2.10	أوحال وأقراص ترشيح أخرى	خ	
99.2.10	نفايات غير محددة		
3.10	نفايات عدنة الألミニوم تحت درجة حرارة عالية		
1.3.10	نفايات الأنود	خ	
2.3.10	خبث المعادن الناجم عن الإنتاج الأولي	خ.خ	ضارة
3.3.10	نفايات الألومين	خ	
4.3.10	خبث المعادن المالي الناجم عن الإنتاج الثانوي	خ.خ	ضارة
5.3.10	فسالات سوداء ناجمة عن الإنتاج الثانوي	خ.خ	سامة
6.3.10	زبد قابل للاشتعال أو منتج لغازات قابلة للاشتعال وبكميات خطيرة عند ملامستها للماء	خ.خ	سريع الاشتعال
6.3.10	زبد غير ذلك المذكور في الفئة 6.3.10	خ	
8.3.10	نفايات مزففة ناجمة عن صناعة الأنود	خ.خ	ضارة
9.3.10	نفايات مفحمة ناجمة عن صناعة الأنود غير تلك المذكورة في الفئة 8.3.10	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
10.3.10	غبار ترشيح الأدخنة يحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
11.3.10	غبار ترشيح الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 10.3.10	خ	
12.3.10	دقائق أخرى وغبار (بما في ذلك دقائق سحق الفسالات) تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
13.3.10	دقائق أخرى وغبار (بما في ذلك دقائق سحق الفسالات) غير تلك المذكورة في الفئة 12.3.10	خ	
14.3.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
15.3.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 14.3.10	خ	
16.3.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
17.3.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 16.3.10	خ	
18.3.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد تحتوي على المحروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة
19.3.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد غير تلك المذكورة في الفئة 18.3.10	خ	
20.3.10	نفايات ناجمة عن معالجة خبث المعادن المالح وعن معالجة الفسالات السوداء والتي تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
21.3.10	نفايات ناجمة عن معالجة خبث المعادن المالح وعن معالجة الفسالات السوداء غير تلك المذكورة في الفئة 20.3.10	خ	
99.3.10	نفايات غير محددة		
4.10	نفايات ناجمة عن عدامة الرصاص تحت درجة حرارة عالية		
1.4.10	خبث المعادن الناجم عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ.خ	سامة
2.4.10	فسالات وزبد ناجمة عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ.خ	سامة
3.4.10	زرنيخات الكالسيوم	خ.خ	مهيج ضارة
4.4.10	غبار ترشيح الأدخنة	خ.خ	سامة
5.4.10	دقائق أخرى وغبار	خ.خ	خطرة على البيئة
6.4.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	سامة
7.4.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	خطرة على البيئة
8.4.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد تحتوي على المحروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة

(الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
9.4.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد غير تلك المذكورة في الفئة 8. 4. 10	خ	
99.4.10	نفايات غير محددة		
5.10	نفايات ناجمة عن عدانية الزنك تحت درجة حرارة عالية		
1.5.10	خبث المعادن الناجم عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ	
2.5.10	غبار ترشيح الأدخنة	خ.خ	ضارة
3.5.10	دقائق أخرى وغبار	خ	
4.5.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	سامّة
5.5.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	سامّة
6.5.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد تحتوي على المحروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة
7.5.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد غير تلك المذكورة في الفئة 6.5.10	خ	
8.5.10	فسالات وزبد قابلة للاشتعال أو مرسلة لغازات قابلة للاشتعال وبكميات خطيرة عند ملامستها للماء	خ.خ	قابلة للاشتعال خطرة على البيئة
9.5.10	فسالات وزبد غير تلك المذكورة في الفئة 8.5.10	خ	
99.5.10	نفايات غير محددة		
6.10	نفايات ناجمة عن عدانية النحاس تحت درجة حرارة عالية		
1.6.10	خبث المعادن ناجم عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ	
2.6.10	فسالات وزبد ناجمة عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ	
3.6.10	غبار ترشيح الأدخنة	خ.خ	ضارة
4.6.10	دقائق أخرى وغبار	خ	
5.6.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	سامّة
6.6.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	سامّة
7.6.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد تحتوي على المحروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة
8.6.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد غير تلك المذكورة في الفئة 7.6.10	خ	
99.6.10	نفايات غير محددة		
7.10	نفايات ناجمة من عدانية الفضة والذهب والبلاتين تحت درجة حرارة عالية		
1.7.10	خبث المعادن ناجم عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ	

## (تابع) الملحق الثالث

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.7.10	فسالات وزبد ناجمة عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ	
3.7.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ	
4.7.10	دقائق أخرى وغبار	خ	
5.7.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ	
6.7.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد تحتوي على المحروقات قابلة للاشتعال ضارة	خ.خ	
7.7.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد غير تلك المذكورة في الفئة 6.7.10	خ	
99.7.10	نفايات غير محددة		
8.10	نفايات ناجمة عن عدادة معادن أخرى لاحديدية تحت درجة حرارة عالية		
1.8.10	دقائق وغبار	خ	
2.8.10	خبث المعادن المالح الناجم عن الإنتاج الأولي والثانوي	خ.خ	سامّة
3.8.10	أنواع أخرى من خبث المعادن	خ	
4.8.10	فسالات وزبد قابلة للاشتعال أو مرسلة لغازات قابلة للاشتعال وبكميات خطيرة عند ملامستها للماء	خ.خ	سامّة
5.8.10	فسالات وزبد غير تلك المذكورة في الفئة 4.8.10	خ	
6.8.10	نفايات مزففة ناجمة عن صناعة الأنود	خ.خ	ضارة
7.8.10	نفايات مفحمة ناجمة عن صناعة الأنود غير تلك المذكورة في الفئة 6.8.10	خ	
8.8.10	نفايات الأنود	خ	
9.8.10	غبار ترشيح الأدخنة يحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
10.8.10	غبار ترشيح الأدخنة غير ذلك المذكور في الفئة 9.8.10	خ	
11.8.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة و التي تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
12.8.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 11.8.10	خ	
13.8.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد تحتوي على المحروقات قابلة للاشتعال ضارة	خ.خ	
14.8.10	نفايات ناجمة عن تطهير مياه التبريد غير تلك المذكورة في الفئة 13.8.10	خ	
99.8.10	نفايات غير محددة		

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
<b>9.10</b>	<b>نفايات مسكة المعادن الحديدية</b>		
<b>1.9.10</b>	جفاء فرن المسكة	خ	
<b>2.9.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة لم تتلق مواد مصهورة و التي تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
<b>3.9.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة لم تتلق مواد مصهورة غير تلك المذكورة في الفئة 2.9.10	خ	
<b>4.9.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة تلقت مواد مصهورة و التي تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
<b>5.9.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة تلقت مواد مصهورة غير تلك المذكورة في الفئة 4.9.10	خ	
<b>6.9.10</b>	غبار ترشيح الأدخنة يحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة سامة
<b>7.9.10</b>	غبار ترشيح الأدخنة غير ذلك المذكور في الفئة 6.9.10	خ	
<b>8.9.10</b>	دقائق أخرى تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة
<b>9.9.10</b>	دقائق أخرى غير تلك المذكورة في الفئة 8.9.10	خ	
<b>10.9.10</b>	نفايات المالط تحتوي مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
<b>11.9.10</b>	نفايات المالط غير تلك المذكورة في الفئة 10.9.10	خ	
<b>12.9.10</b>	كافش شقوق مستعمل يحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة
<b>13.9.10</b>	كافش شقوق مستعمل غير ذلك المذكور في الفئة 12.9.10	خ	
<b>99.9.10</b>	نفايات غير محددة		
<b>10.10</b>	<b>نفايات مسكة المعادن اللاحديدية</b>		
<b>1.10.10</b>	جفاء فرن المسكة	خ	
<b>2.10.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة لم تتلق مواد مصهورة و التي تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
<b>3.10.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة لم تتلق مواد مصهورة غير تلك الواردة في الفئة 2. 10. 10	خ	
<b>4.10.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة تلقت مواد مصهورة و التي تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
<b>5.10.10</b>	مراكز وقوالب المسبكة تلقت مواد مصهورة غير تلك المذكورة في الفئة 4. 10. 10	خ	
<b>6.10.10</b>	غبار ترشيح الأدخنة يحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة سامة

## الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
7.10.10	غبار ترشيح الأدخنة غير ذلك المذكور في الفئة 6. 10. 10	خ	
8.10.10	دقائق أخرى تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	سامة
9.10.10	دقائق أخرى غير تلك المذكورة في الفئة 8. 10. 10	خ	
10.10.10	نفايات المالط تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
11.10.10	نفايات المالط غير تلك المذكورة في الفئة 10. 10. 10	خ	
12.10.10	كافش شقوق مستعمل يحتوي على مواد خطرة	خ.خ	سامة
13.10.10	كافش شقوق مستعمل غير ذلك المذكور في الفئة 12. 10. 10	خ	
99.10.10	نفايات غير محددة		
11.10	نفايات ناجمة عن صناعة الزجاج والمنتوجات الزجاجية		
1.11.10	نفايات ناجمة عن المواد المصنوعة من الألياف الزجاجية	خ	
2.11.10	دقائق وغبار	خ	
3.11.10	نفايات التحضير قبل الطهي تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة
4.11.10	نفايات التحضير قبل الطهي غير تلك المذكورة في الفئة 3. 11. 10	خ	
5.11.10	جزئيات صغيرة من نفايات الزجاج ومسحوق الزجاج تحتوي على معادن ثقيلة (مثل أنابيب الكاتوربية)	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
6.11.10	نفايات الزجاج غير تلك المذكورة في الفئة 5. 11. 10	خ	
7.11.10	أوحال صقل وسحق الزجاج تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجية
8.11.10	أوحال صقل وسحق الزجاج غير تلك المذكورة في الفئة 7. 11. 10	خ	
9.11.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجية
10.11.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 9. 11. 10	خ	
11.11.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجية
12.11.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 11. 11. 10	خ	
13.11.10	نفايات صلبة ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجية
14.11.10	نفايات صلبة ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 13.11.10	خ	

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
99.11.10	نفايات غير محددة		
12.10	نفايات ناجمة عن صناعة الخزف والأجر والبلاط ومواد البناء		
1.12.10	دقائق وغبار	خ	
2.12.10	أوحال وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ	
3.12.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطرة على البيئة	خ.خ	
4.12.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 3. 12. 10	خ	
5.12.10	نفايات الخزاف تحتوي على معادن ثقيلة	خ.خ	خطرة على البيئة
6.12.10	نفايات الخزاف غير تلك المذكورة في الفئة 5. 12. 10	خ	
7.12.10	أوحال ناجمة عن معالجة المواد السائلة في موقعها	خ	
99.12.10	نفايات غير محددة		
13.10	نفايات ناجمة عن صناعة الإسمنت والجير والجبس ومشتقاتها		
1.13.10	نفايات التحضير قبل الطهي	خ	
2.13.10	نفايات تكليس و تمييه الجير	خ	
3.13.10	دقائق وغبار غير تلك المذكورة في الفئتين 9.13.10 و 8.13.10	خ	
4.13.10	وأقراص ترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ	
5.13.10	نفايات ناجمة عن صناعة الأمينت- إسمنت تحتوي على الأمينت	خ.خ	سامة محدثة للسرطان
6.13.10	نفايات ناجمة عن صناعة الأمينت- إسمنت غير تلك المذكورة في الفئة 5. 13. 10	خ	
7.13.10	نفايات ناجمة عن صناعة مواد مركبة من الإسمنت غير تلك المذكورة في الفئتين 6 . 13. 10 و 5.13.10	خ	
8.13.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على مواد خطرة على البيئة	خ.خ	
9.13.10	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة غير تلك المذكورة في الفئة 8.13.10	خ	
99.13.10	نفايات غير محددة		
14.10	نفايات ناجمة عن المحرقة		
1.14.10	نفايات ناجمة عن تطهير الأدخنة تحتوي على الزئبق	خ.خ	سامة سامة بالنسبة للتكتاثر خطيرة على البيئة

## (تابع) الملحق الثالث

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
99.14.10	نفايات غير محددة		
11	نفايات ناجمة من المعالجة الكيميائية السطحية وعن تلبيس المعادن ومعادن أخرى ومن العدامة المائية للمعادن اللاحديدية		
1.11	نفايات ناجمة عن المعالجة الكيميائية السطحية وتلبيس المعادن وغيرها من المواد (مثل طرق التلبيس بالزنك والصلق والنرش والفسفة والإزالة القلوية للدسم والأكسدة الأنودية)		
1.1.11	أحماض الصقل	خ.خ	مهيجة سامة
2.1.11	أحماض غير محددة في مواضع أخرى	خ.خ	سامة
3.1.11	أسس الصقل	خ.خ	ضارة
4.1.11	أوحال الفسفطة	خ.خ	ضارة
5.1.11	أوحال وأقراس ترشيح تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
6.1.11	أوحال وأقراس ترشيح غير تلك المذكورة في الفئة 5.1.11	خ	خطرة على البيئة
7.1.11	سوائل شطف مائية تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
8.1.11	سوائل شطف مائية غير تلك المذكورة في الفئة 7.1.11	خ	خطرة على البيئة
9.1.11	نفايات إزالة الدسم تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
10.1.11	نفايات إزالة الدسم غير تلك المذكورة في الفئة 9.1.11	خ	خطرة على البيئة
11.1.11	ص沐غيات التبادل الإيوني المشبعة أو المستعملة وتحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
12.1.11	ص沐غيات التبادل الإيوني المشبعة أو المستعملة	خ.خ	سامة
13.1.11	نفايات أخرى تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
99.1.11	نفايات غير محددة		
2.11	نفايات ناجمة عن عمليات التعدين المائي للمعادن اللاحديدية		
1.2.11	أوحال ناجمة عن التعدين المائي للزنك (بما في ذلك Jarosite et goethite)	خ.خ	سامة
2.2.11	نفايات ناجمة عن إنتاج الأنود عمليات التحليل الكهربائي المائي	خ.خ	سامة
3.2.11	نفايات ناجمة عن مناهج التعدين المائي للنحاس تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
4.2.11	نفايات ناجمة عن عمليات التعدين المائي للنحاس غير تلك المذكورة في الفئة 3.2.11	خ	خطرة على البيئة
5.2.11	نفايات أخرى تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
99.2.11	نفايات غير محددة		
3.11	أوحال وجوامد ناجمة عن سقاية المعادن		

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
1.3.11	نفايات مسيّنة	نفايات	خ.خ
2.3.11	نفايات أخرى	نفايات	خ.خ
99.3.11	نفايات غير محددة		
4.11	نفايات ناجمة عن الكلفنة بواسطة الحرارة		
1.4.11	(خلط معدني من نحاس ورصاص ونيكل) mattes		خ
2.4.11	رماد الزنك		خ
3.4.11	نفايات صلبة ناجمة عن تطهير الأدخنة	نفايات	خ.خ
4.4.11	تدفق مستعمل	نفايات	خ.خ
99.4.11	نفايات غير محددة		
12	نفايات ناجمة عن التشكيل والمعالجة الفيزيائية والميكانيكية لسطح المعادن والمواد البلاستيكية		
1.1.12	نحاتة وبقايا المعادن الحديدية		خ
2.1.12	دقائق وغبار المعادن الحديدية		خ
3.1.12	نحاتة وبقايا المعادن غير الحديدية		خ
4.1.12	دقائق وغبار المعادن غير الحديدية		خ
5.1.12	زيوت التصنيع من أصل معدني تحتوي على الهايوجينات (ليس في شكل مستحلبات أو محاليل)	نفايات	خ.خ
6.1.12	زيوت التصنيع من أصل معدني لا تحتوي على الهايوجينات (ليس في شكل مستحلبات أو محاليل)	نفايات	خ.خ
7.1.12	مستحلبات ومحاليل التصنيع تحتوي على الهايوجينات	نفايات	خ.خ
8.1.12	مستحلبات ومحاليل التصنيع لا تحتوي على الهايوجينات	نفايات	خ.خ
9.1.12	زيوت ناجمة عن الصناعة التركيبية	نفايات	خ.خ
10.1.12	نفايات الشمع والدهون	نفايات	خ.خ
11.1.12	نفايات التلحيم		خ
12.1.12	أوحال التصنيع تحتوي على مواد خطرة	نفايات على البيئة	خ.خ
13.1.12	أوحال التصنيع غير تلك المذكورة في الفئة 12.1.12	نفايات على البيئة	خ
14.1.12	نفايات التحبيب المعدني تحتوي على مواد خطرة	نفايات على البيئة	خ.خ

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
15.1.12	نفايات التحبيب المعدني غير تلك المذكورة في الفئة 14.1.12	خ	
16.1.12	أو حال معدنية (ناجمة عن السحق والشحذ) تحتوي على المحروقات قابلة للاشتعال ضارة	خ.خ	
17.1.12	زيوت التصنيع سهلة التحلل الحيوي	خ.خ	ضارة
18.1.12	نفايات السحق ومواد السحق تحتوي على مواد خطيرة خطرة على البيئة	خ.خ	
19.1.12	نفايات السحق ومواد السحق غير تلك المذكورة في الفئة 18.1.12	خ	
99.1.12	نفايات غير محددة		
2.12	نفايات ناجمة عن إزالة الدهون بالماء وبالبخار (ماعدا الصنف 11)		
1.2.12	سوائل تنظيف مائية	خ.خ	مهيجة
2.2.12	نفايات نزع الدهون بالبخار	خ.خ	ضارة
99.2.12	نفايات غير محددة		
13	زيوت مستعملة ووقود سائل مستعمل (ماعدا الزيوت الغذائية والزيوت المذكورة في الأصناف 5 و 12 و 19)		
1.1.13	زيوت مائية مستعملة		
1.1.13	زيوت مائية تحتوي على متعدد كلورو ثنائي الفنيل PCB	خ.خ	مهيجة سامة محدثة للسرطان
2.1.13	زيوت مائية أخرى تحتوي على الكلور (مستحلبات)	خ.خ	سامة
3.1.13	زيوت مائية لا تحتوي على الكلور (مستحلبات)	خ.خ	ضاربة
4.1.13	زيوت مائية تحتوي على الكلور ذات أصل معدني	خ.خ	سامة
5.1.13	زيوت مائية لا تحتوي على الكلور ذات أصل معدني	خ.خ	ضاربة
6.1.13	زيوت مائية اصطناعية	خ.خ	ضاربة
7.1.13	زيوت مائية سهلة التحلل الحيوي	خ.خ	ضاربة
8.1.13	زيوت مائية أخرى	خ.خ	سامة
99.1.13	نفايات غير محددة		
2.13	زيوت المحرك وعلبة السرعة وزيوت التشحيم المستعملة		
1.2.13	زيوت المحرك وعلبة السرعة والتشحيم تحتوي على الكلور وذات أصل معدني	خ.خ	سامة
2.2.13	زيوت المحرك وعلبة السرعة والتشحيم لا تحتوي على الكلور وذات أصل معدني	خ.خ	ضاربة

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
3.2.13	زيوت المحرك وعلبة السرعة والتشحيم الاصطناعية	خ.خ	ضارة
4.2.13	زيوت المحرك وعلبة السرعة والتشحيم سهلة التحلل الحيوي	خ.خ	ضارة
5.2.13	زيوت أخرى للمحرك وعلبة السرعة والتشحيم	خ.خ	سامة
99.2.13	نفايات غير محددة		
3.13	زيوت عازلة وسوائل ناقلة للحرارة مستعملة		
1.3.13	زيوت عازلة وسوائل ناقلة للحرارة تحتوي على متعدد كلورو ثنائي PCB	خ.خ	مهيجة سامة محدثة للسرطان خطيرة على البيئة
2.3.13	زيوت عازلة وسوائل ناقلة للحرارة من أصل معدني غير تلك المذكورة في الفئة 1.3.13	خ.خ	سامة
3.3.13	زيوت عازلة وسوائل ناقلة للحرارة لا تحتوي على كلور من أصل معدني	خ.خ	ضارة
4.3.13	زيوت عازلة وسوائل اصطناعية ناقلة للحرارة	خ.خ	سامة
5.3.13	زيوت عازلة وسوائل ناقلة للحرارة سهلة التحلل الحيوي	خ.خ	ضارة
6.3.13	زيوت عازلة وسوائل ناقلة للحرارة أخرى	خ.خ	سامة
99.3.13	نفايات غير محددة		
4.13	محروقات قاع الخزان		
1.4.13	محروقات قاع الخزان ناجمة عن الملاحة النهرية	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة
2.4.13	محروقات قاع الخزان ناجمة عن قنوات أرصفة الميناء	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة
3.4.13	محروقات قاع الخزان ناجمة عن نوع آخر من الملاحة	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة
99.4.13	نفايات غير محددة		
5.13	محتوى الفواصل ماء / محروقات		
1.5.13	نفايات صلبة ناجمة عن مزيل الرواسب والفواصل ماء / محروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة
2.5.13	أوحال ناجمة عن الفواصل ماء / محروقات	خ.خ	ضارة
3.5.13	أوحال ناجمة عن مزييلات الزيوت	خ.خ	ضارة
4.5.13	محروقات ناجمة عن الفواصل ماء / محروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
5.5.13	ماء ممزوج بمحروقات ناجم عن الفواصل ماء / محروقات	خ.خ	ضارة
6.5.13	خلط من النفايات ناجم عن مزيل الرواسب والفوصل ماء / محروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال ضارة
99.5.13	نفايات غير محددة		
6.13	وقود سائل مستعمل		
1.6.13	زيت الفيول وديزل	خ.خ	ملهبة قابلة للاشتعال
2.6.13	بنزين	خ.خ	ملهبة قابلة للاشتعال
3.6.13	أنواع أخرى من الوقود (بما في ذلك الأمزجة)	خ.خ	قابلة للانفجار ملهبة قابلة للاشتعال
99.6.13	نفايات غير محددة		
7.13	زيوت مستعملة غير محددة في مواضع أخرى		
1.7.13	أوحال أو مستحلبات لتنزع الملح	خ.خ	ضارة
2.7.13	مستحلبات أخرى	خ.خ	ضارة
99.7.13	نفايات غير محددة		
14	نفايات محللات العضوية والعوامل المبردة والدافعة (ما عدا الصنفين 7 و 8)		
1.14	نفايات محللات والعوامل المبردة والعوامل الدافعة للرذيدة/للرغوة العضوية		
1.1.14	كلور فلوريور كاربون HFC - HCFC	خ.خ	خطرة على البيئة
2.1.14	محللات وأمزجة من محللات الهايوجنية أخرى	خ.خ	سامة
3.1.14	محللات وأمزجة من محللات أخرى	خ.خ	خطرة على البيئة
4.1.14	أوحال أو نفايات صلبة تحتوي على محللات هاليوجنية	خ.خ	سامة
5.1.14	أوحال أو نفايات صلبة تحتوي على محللات أخرى	خ.خ	خطرة على البيئة
99.1.14	نفايات غير محددة		
15	مواد التغليف ونفاياتها وماصات وخرق المسح ومواد الترشيح وألبسة الوقاية غير محددة في مواضع أخرى		
1.15	مواد التغليف ونفاياتها (بما في ذلك مواد التغليف البلدية المجمعة بصفة منفصلة)		
1.1.15	مواد تغليف تحتوي على بقايا مواد خطيرة أو ملوثة بمثل هذه البقايا	خ.خ	خطرة على البيئة

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.1.15	مواد تغليف معدنية تحتوي على قالب مسامي صلب خطير (مثل الأمينت) بما في ذلك الحاويات الفارغة ذات الضغط	خ.خ	سامة محدثة للسرطان خطرة على البيئة
99.1.15	نفايات غير محددة		
2.15	ماسقات و مواد ترشيح و خرق الملح و ألبسة الوقاية		
1.2.15	ماسقات و مواد ترشيح (بما في ذلك مصفاة الزيت غير محددة في مواضع أخرى) و خرق الملح و ألبسة الوقاية الملوثة بماء خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيجة ضارة
2.2.15	ماسقات و مواد ترشيح و خرق الملح و ألبسة الوقاية غير تلك المذكورة في الفئة 1.2.15	خ	
99.2.15	نفايات غير محددة		
16	نفايات غير مدرجة في مواضع أخرى من القائمة		
1.16	عربات غير مستعملة مختلف وسائل النقل (بما في ذلك آلات لكل أرض) ونفايات ناجمة عن تفكيك العربات غير المستعملة ومن صيانة العربات (ما عدا الصنفين 13 و 14 والقسمين 6.16 و 8.16)		
1.1.16	إطارات مطاطية غير مستعملة	خ	
2.1.16	عربات غير مستعملة	خ.خ	خطرة على البيئة
3.1.16	عربات غير مستعملة لا تحتوي على سوائل و لا على مركبات خطرة أخرى	خ	
4.1.16	مصفافي الزيت	خ.خ	ضارة
5.1.16	مركبات تحتوي على الزئبق	خ.خ	سامة بالنسبة للتكرار
6.1.16	مركبات تحتوي على متعدد كلوروثنائي الفنيل PCB	خ.خ	خطرة على البيئة مهيجة سامة محدثة للسرطان خطرة على البيئة
7.1.16	مركبات متفجرة (مثل وسادات الوقاية القابلة للنفخ)	خ.خ	قابلة لانفجار ملهمة قابلة للاشتعال
8.1.16	مزالج الفرامل تحتوي على الأمينت	خ.خ	سامة محدثة للسرطان

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
9.1.16	مزالج الفرامل غير تلك المذكورة في الفئة 8.1.16	خ	
10.1.16	سوائل الفرامل	خ.خ	ضارة
11.1.16	مضادات التجميد تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
12.1.16	مضادات التجميد غير تلك المذكورة في الفئة 11.1.16	خ	
13.1.16	خزانات الغاز الممبع	خ	
14.1.16	معادن حديدية	خ	
15.1.16	معادن لاحديدية	خ	
16.1.16	مركبات خطيرة غير تلك المذكورة في الفئات من 4.1.16 إلى 8.1.16 و 10.1.16	خ.خ	خطرة على البيئة
17.1.16	مركبات غير محددة في مواضع أخرى	خ	
99.1.16	نفايات غير محددة		
2.16	نفايات ناجمة عن تجهيزات كهربائية وإلكترونية		
1.2.16	محولات ومجموعات تحتوي على متعدد كلورو ثنائي الفنيل PCB	خ.خ	مهيجة سامة محدثة للسرطان خطرة على البيئة
2.2.16	تجهيزات مهملة تحتوي على متعدد كلورو ثنائي الفنيل PCB أو ملوثة بمثل هذه المواد غير تلك المذكورة في الفئة 1.2.16	خ.خ	مهيجة سامة محدثة للسرطان خطرة على البيئة
3.2.16	تجهيزات مهملة تحتوي على كلورو فلورو كربون أو على HFC أو HCFC على	خ.خ	خطرة على البيئة
4.2.16	تجهيزات مهملة تحتوي على الأمينات الحر	خ.خ	سامة محدثة للسرطان
5.2.16	تجهيزات مهملة تحتوي على مركبات خطيرة (1) غير تلك المذكورة في الفئات من 1.2.16 إلى 4.2.16	خ.خ	خطرة على البيئة
	(1) يقصد لاسيما بالمركبات الخطيرة الناجمة عن التجهيزات الكهربائية والإلكترونية البطاريات والمجموعات المذكورة في القسم 6.16 وتعتبر كذلك خطرة كل من إبر الزئبق والزجاج الناجمة عن الأنبوب الكتوبي وغيرها من الزجاج المنشط إلخ.		
6.2.16	تجهيزات مهملة غير تلك المذكورة في الفئات من 1.2.6 إلى 5.2.6	خ	
7.2.16	مركبات خطيرة منزوعة من التجهيزات المهملة	خ.خ	خطرة على البيئة

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
8.2.16	مركبات خطرة منزوعة من التجهيزات المهملة غير تلك المذكورة في الفئة 7.2.16	خ	
99.2.16	نفايات غير محددة		
3.16	مفوتات التصنيع ومنتجات غير مستعملة		
1.3.16	نفايات من أصل معدني تحتوي على مواد خطرة خطرة على البيئة	خ.خ	
2.3.16	نفايات من أصل معدني غير تلك المذكورة في الفئة 1.3.16	خ	
3.3.16	نفايات من أصل عضوي تحتوي على مواد خطرة خطرة على البيئة	خ.خ	
4.3.16	نفايات من أصل عضوي غير تلك المذكورة في الفئة 3.3.16	خ	
99.3.16	نفايات غير محددة		
4.16	نفايات المتفجرات		
1.4.16	نفايات الذخيرة	خ.خ	ملهبة
2.4.16	نفايات الألعاب النارية	خ.خ	قابلة للاشتعال
3.4.16	نفايات أخرى للمتفجرات	خ.خ	ضاربة
99.4.16	نفايات غير محددة		ملهبة
5.16	غازات معبأة في أوعية ذات الضغط ومنتجات كيميائية مهملة		قابلة للاشتعال
1.5.16	غازات معبأة في أوعية ذات الضغط ( بما في ذلك les halons )	خ.خ	سامّة
2.5.16	غازات معبأة في أوعية ذات الضغط غير تلك المذكورة في الفئة 1.5.16	خ	قابلة للانفجار
3.5.16	مواد كيميائية مخبرية مصنوعة من أو تحتوي على مواد خطرة بما في ذلك أمزجة المواد الكيميائية المخبرية	خ.خ	ضاربة على البيئة

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
4.5.16	مواد كيميائية معدنية مهملة مصنوعة من أو تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
5.5.16	مواد كيميائية عضوية مهملة مصنوعة من أو تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
6.5.16	مواد كيميائية مهملة غير تلك المذكورة في الفئات من 3.5.16 إلى 5.5.16	خ	
99.5.16	نفايات غير محددة		
6.16	بطاريات ومجمعات		
1.6.16	مجمعات تحتوي على الرصاص	خ.خ	سامة
2.6.16	مجمعات تحتوي على النيكل والكميوم	خ.خ	سامة
3.6.16	بطاريات تحتوي على الزئبق	خ.خ	سامة بالنسبة للتکاثر خطرة على البيئة
4.6.16	بطاريات تحتوي على قلوبيات غير تلك المذكورة في الفئة 3.6.16	خ	
5.6.16	بطاريات و مجمعات أخرى	خ	
6.6.16	منحلات بالكهرباء ناجمة عن البطاريات و المجمعات مجتمعة بصفة منفصلة	خ.خ	سامة
99.6.16	نفايات غير محددة		
7.16	نفايات ناجمة عن تنظيف الأحواض وبراميل التخزين والنقل (ما عدا الصنفين 5 و 13)		
1.7.16	نفايات تحتوي على المحروقات	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة
2.7.16	نفايات تحتوي على مواد خطرة أخرى	خ.خ	خطرة على البيئة
99.7.16	نفايات غير محددة		
8.16	حافظات مستعملة		
1.8.16	حافظات مستعملة تحتوي على الذهب والفضة والرنيوم والريديوم والبلاديوم والإرديوم أو البلاتين غير تلك المذكورة في الفئة 7.8.16	خ	
2.8.16	حافظات مستعملة تحتوي على المعادن أو مركبات المعادن التحويلية (2) خطرة .	خ.خ	خطرة على البيئة
	(2) المعادن التحويلية هي : السكنتديوم و الفناديوم و المنغانيز والكوبالت و النحاس والإتريوم والنيوبيوم والهافنيوم والتنفستين والتيتان والكرום والحديد والنيكل والزنك والزركونيوم والموليبدين والتانطال .		

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
3.8.16	حافزات مستعملة تحتوي على المعادن أو مركبات المعادن التحويلية غير محددة في مواضع أخرى	خ	
4.8.16	حافزات مستعملة للتكسير الحفري على طبقة من السوائل غير تلك المذكورة في الفئة 7.8.16	خ	
5.8.16	حافزات مستعملة تحتوي على حمض الفوسفوريك قابلة للانفجار سامة	خ.خ	
6.8.16	سوائل مستعملة تستعمل كحافزات	خ	سامة
7.8.16	حافزات مستعملة ملوثة بمواد خطرة خطرة على البيئة	خ.خ	
99.8.16	نفايات غير محددة		
9.16	مواد مؤكسدة		
1.9.16	أنواع البرمنغانات مثل برمغتانات البوتاسيوم سامة	خ.خ	
2.9.16	أنواع الكرومات مثل كرومات البوتاسيوم وديكرومات الصوديوم أو البوتاسيوم سامة	خ.خ	
3.9.16	أنواع الأوكسيد الفوقي مثل الأوكسيد الفوقي الهيدروجيني سامة	خ.خ	
4.9.16	مواد مؤكسدة غير محددة في مواضع أخرى سامة	خ.خ	
99.9.16	نفايات غير محددة		
10.16	نفايات سائلة مائية مخصصة للمعالجة خارج الموقع		
1.10.16	نفايات سائلة مائية تحتوي على مواد خطرة خطرة على البيئة	خ.خ	
2.10.16	نفايات سائلة مائية غير تلك المذكورة في الفئة 1.10.16	خ	
3.10.16	مركبات مائية تحتوي على مواد خطرة خطرة على البيئة	خ.خ	
4.10.16	مركبات مائية غير تلك المذكورة في الفئة 3.10.16	خ	
99.10.16	نفايات غير محددة		
11.16	نفايات تلبيس الأفران والمواد مقاومة للحرارة		
1.11.16	مواد تلبيس الأفران والمواد مقاومة للحرارة مصنوعة من الكربون ناجمة عن عمليات العدالة تحتوي على مواد خطرة خطرة على البيئة	خ.خ	
2.11.16	مواد تلبيس الأفران والمواد مقاومة للحرارة مصنوعة من الكربون ناجمة عن عمليات العدالة غير تلك المذكورة في الفئة 1.11.16	خ	
3.11.16	مواد تلبيس الأفران ومواد مقاومة للحرارة أخرى ناجمة عن عمليات العدالة تحتوي على مواد خطرة خطرة على البيئة	خ.خ	
4.11.16	مواد تلبيس الأفران ومواد مقاومة للحرارة أخرى ناجمة عن عمليات العدالة غير تلك المذكورة في الفئة 3.11.16	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
5.11.16	مواد تلبيس الأفران ومواد مقاومة للحرارة ناجمة عن عمليات اللادعانة تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
6.11.16	مواد تلبيس الأفران ومواد مقاومة للحرارة ناجمة عن غير عمليات اللادعانة غير تلك المذكورة في الفئة 5.11.16	خ	
99.11.16	نفايات غير محددة		
17	نفايات البناء والهدم (بما في ذلك الركام الناجم عن المواقع الملوثة)		
1.17	خرسانة وأجر وقرميد وخزف		
1.1.17	خلط أو أجزاء منفصلة من الخرسانة والأجر والقرميد والخزف تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
99.1.17	نفايات غير محددة		
2.17	خشب و زجاج ومواد بلاستيكية		
1.2.17	خشب و زجاج ومواد بلاستيكية تحتوي على مواد خطيرة أو ملوثة يمثل هذه المواد	خ.خ	ملهبة خطرة على البيئة
99.2.17	نفايات غير محددة		
3.17	خلط من الحمر و الزفت و المنتجات المزففة		
1.3.17	خلط من الحمر يحتوي على الزفت	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة محدثة للسرطان مبدلة
2.3.17	خلط من الحمر غير ذلك المذكور في الفئة 1.3.17	خ	
3.3.17	زفت و منتجات مزففة	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة محدثة للسرطان مبدلة
99.3.17	نفايات غير محددة		
4.17	معادن(و ما شابهها)		
1.4.17	نحاس و برونز ونحاس الصفر	خ	
2.4.17	المنيوم	خ	
3.4.17	رصاص	خ	
4.4.17	زنك	خ	
5.4.17	حديد وفولاذ	خ	

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
6.4.17	قصدير	خ	
7.4.17	معدن ممزوجة	خ	
8.4.17	نفايات معدنية ملوثة بمواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
9.4.17	كوابيل تحتوي على المحروقات والزفت أو مواد خطرة أخرى	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة
10.4.17	كوابيل غير تلك المذكورة في الفئة 9.4.17	خ	محدثة للسرطان مبدلة
99.4.17	نفايات غير محددة		
5.17	أتربة (بما في ذلك الركام الناجم عن أماكن ملوثة) و حصى وأوحال الم Griff		
1.5.17	أتربة و حصى تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
2.5.17	أتربة و حصى غير تلك المذكورة في الفئة 1.5.17	خ	
3.5.17	أوحال الجرف تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
4.5.17	أوحال الجرف غير تلك المذكورة في الفئة 3.5.17	خ	
5.5.17	حجر رص الطرق يحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
6.5.17	حجر رص الطرق غير ذلك المذكور في الفئة 5.5.17	خ	
99.5.17	نفايات غير محددة		
6.17	مواد العزل ومواد البناء تحتوي على الأمينت		
1.6.17	مواد العزل تحتوي على الأمينت	خ.خ	سامّة
			محدثة للسرطان
2.6.17	مواد عزل أخرى مصنوعة من أو تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
3.6.17	مواد عزل غير تلك المذكورة في الفئتين 1.6.17 و 2.6.17	خ	
4.6.17	مواد بناء تحتوي على الأمينت	خ.خ	سامّة
			محدثة للسرطان
99.6.17	نفايات غير محددة		
7.17	مواد بناء مصنوعة من الجبس		
1.7.17	مواد بناء مصنوعة من الجبس و ملوثة بمواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
99.7.17	نفايات غير محددة		
8.17	نفايات أخرى للبناء والهدم		
1.8.17	نفايات البناء والهدم تحتوي على الزئبق	خ.خ	سامّة سامّة بالنسبة للتكتافر خطرة على البيئة

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.8.17	نفايات البناء والهدم تحتوي على متعدد كلورو ثنائي الفنيل PCB (مثل الصبغ والأرضيات المصنوعة من الراتنج والزجاج المزدوج والمكبات والتي تحتوي على متعدد كلورو ثنائي الفنيل)	خ.خ	مهيجـة سامة محدثـة للسرطان خطرـة علـى البيـئة
3.8.17	نفايات أخرى للبناء والهدم (بما في ذلك الخليط ) تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرـة علـى البيـئة
99.8.17	نفايات غير محددة		
18	نفايات ناجمة عن العلاج الطبي أو البيطري و/أو عن البحث المشترك (ماعدا نفايات المطبخ والمطعم غير الناجمة مباشرة عن العلاج الطبي)		
1.18	نفايات ناجمة عن عيادات الولادة والتشخيص والعلاج و الوقاية من الأمراض البشرية		
1.1.18	نفايات شائكة وقاطعة و جارحة	خ.خ	معدـية
2.1.18	نفايات تشريحـية وأعضاـء بما في ذلك أكيـاس الدـم واحتياـطـات الدـم (ماعدا الفـئة 3.1.18)	خ	
3.1.18	نفايات يخضع جمعـها وإـزـالتـها إـلـى تعـليمـات خـاصـة بـالـنـسـبة لـأـخـطـار اـنتـقالـ العـدوـي (مـثـلـ الأـلـبـسـةـ وـ الجـبـسـ وـأـغـطـيـةـ السـرـيرـ وـالـأـلـبـسـةـ غـيرـ القـابـلـةـ لـالـصـيـانـةـ وـ القـمـاطـ)	خ.خ	سـامـةـ مـعدـيةـ
4.1.18	نفايات لا يخضع جمعـها وإـزـالتـها إـلـى تعـليمـات خـاصـة بـالـنـسـبة لـأـخـطـار اـنتـقالـ العـدوـي (مـثـلـ الأـلـبـسـةـ وـ الجـبـسـ وـأـغـطـيـةـ السـرـيرـ وـالـأـلـبـسـةـ غـيرـ القـابـلـةـ لـالـصـيـانـةـ وـ القـمـاطـ)	خ	
5.1.18	مواد كـيمـيـائـيةـ مـصـنـوعـةـ مـنـ أوـ تـحـتـويـ عـلـىـ موـادـ خـطـرـةـ	خ.خ	سـامـةـ
6.1.18	مواد كـيمـيـائـيةـ غـيرـ تـلـكـ المـذـكـورـةـ فـيـ الفـئـةـ 5.1.18	خ	
7.1.18	أدوـيـةـ مـسـمـمـةـ لـلـخـلـاـيـاـ وـمـانـعـةـ لـلـانـقـسـامـ الخـلـويـ	خ.خ	سـامـةـ مـحدثـةـ لـلـسـرـطـانـ
8.1.18	أدوـيـةـ أـخـرـىـ غـيرـ تـلـكـ المـذـكـورـةـ فـيـ الفـئـةـ 7.1.18	خ	
9.1.18	نـفـاـيـاتـ خـلـيـطـ معـالـجـةـ الأـسـنـانـ	خ.خ	سـامـةـ سـامـةـ بـالـنـسـبةـ لـلـتكـاثـرـ
99.1.18	نـفـاـيـاتـ غـيرـ مـحدـدةـ		خطرـةـ عـلـىـ البيـئةـ
2.18	نـفـاـيـاتـ نـاجـمـةـ مـنـ الـبـحـثـ وـالـتـشـخـيـصـ وـالـمـعـالـجـةـ وـالـوـقـاـيـةـ مـنـ أـمـرـاـضـ الـحـيـوانـاتـ		

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
1.2.18	نفايات شائكة وقطاعنة وجارحة	خ.خ	معدية
2.2.18	نفايات يخضع جمعها وإزالتها إلى تعليمات خاصة بالنسبة لأخطر انتقال العدوى	خ.خ	سامّة معدية
3.2.18	نفايات لا يخضع جمعها وإزالتها إلى تعليمات خاصة بالنسبة لأخطر انتقال العدوى	خ	
4.2.18	مواد كيميائية مصنوعة من أو تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	سامّة
5.2.18	مواد كيميائية غير تلك المذكورة في الفئة 4.2.18	خ	
6.2.18	أدوية مسممة للخلايا ومانعة للانقسام الخلوي	خ.خ	سامّة محدثة للسرطان
7.2.18	أدوية غير تلك المذكورة في الفئة 6.2.18	خ	
99.2.18	نفايات غير محددة		
19	نفايات ناجمة عن منشآت تسيير النفايات وعن محطات تطهير المياه القذرة خارج الموقع وعن تحضير المياه المخصصة للاستهلاك البشري والمياه المستعملة في الصناعة		
1.19	نفايات ناجمة من الترميد أو الانحلال الحراري للنفايات		
1.1.19	نفايات نزع الحديد من خبث الحديد	خ	
2.1.19	أقراص الترشيح ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	سامّة
3.1.19	نفايات سائلة مائية ناجمة عن تطهير الأدخنة والنفايات السائلة المائية الأخرى	خ.خ	مهيجـة سامـة
4.1.19	نفايات جافة ناجمة عن تطهير الأدخنة	خ.خ	سامـة
5.1.19	فحـم نـشـطـ مـسـتـعـلـ نـاجـمـ عنـ تـطـهـيرـ غـازـاتـ الأـدـخـنـة	خ.خ	ضـارـة
6.1.19	خبـثـ الـحـدـيدـ يـحـتـويـ عـلـىـ موـادـ خـطـرـة	خ.خ	خـطـرـةـ عـلـىـ الـبـيـئـة
7.1.19	خبـثـ الـحـدـيدـ غـيرـ ذـلـكـ المـذـكـورـ فـيـ الـفـةـ 6.1.19	خ	
8.1.19	رمـادـ مـتـطـاـيـرـ يـحـتـويـ عـلـىـ موـادـ خـطـرـة	خ.خ	خـطـرـةـ عـلـىـ الـبـيـئـة
9.1.19	رمـادـ مـتـطـاـيـرـ غـيرـ ذـلـكـ المـذـكـورـ فـيـ الـفـةـ 8.1.19	خ	
10.1.19	رمـادـ الـمـرـاجـلـ يـحـتـويـ عـلـىـ موـادـ خـطـرـة	خ.خ	خـطـرـةـ عـلـىـ الـبـيـئـة
11.1.19	رمـادـ الـمـرـاجـلـ غـيرـ ذـلـكـ المـذـكـورـ فـيـ الـفـةـ 10.1.19	خ	
12.1.19	نـفـاـيـاتـ نـاجـمـةـ عـنـ الـانـحلـالـ الـحرـارـيـ تـحـتـويـ عـلـىـ موـادـ خـطـرـة	خ.خ	خـطـرـةـ عـلـىـ الـبـيـئـة
13.1.19	نـفـاـيـاتـ نـاجـمـةـ عـنـ الـانـحلـالـ الـحرـارـيـ غـيرـ تـلـكـ المـذـكـورـ فـيـ الـفـةـ 12.1.19	خ	
14.1.19	رمـالـ نـاجـمـةـ عـنـ الـمـجـارـيـ الـمـلـوـثـةـ بـالـسـوـاـئـلـ	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
99.1.19	نفايات غير محددة		
2.19	نفايات ناجمة عن المعالجة الفيزيوكيميائية للنفايات (لا سيما نزع الكروم ونزع السيانور وإبطال التأثير)		
1.2.19	نفايات ممزوجة مسبقاً مركبة فقط من نفايات غير خطيرة	خ	
2.2.19	نفايات ممزوجة مسبقاً تحتوي على الأقل على نفاية واحدة خطيرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
3.2.19	أو حال ناجمة عن المعالجة الفيزيوكيميائية تحتوي على مواد خطيرة على البيئة	خ.خ	خطرة على البيئة
4.2.19	أو حال ناجمة عن المعالجة الفيزيوكيميائية غير تلك المذكورة في الفئة 3.2.19	خ	
5.2.19	محروقات ومركبات ناجمة عن الفصل	خ.خ	قابلة للاشتعال على البيئة
6.2.19	نفايات سائلة قابلة للاحتراق تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	قابلة للاشتعال خطرة على البيئة
7.2.19	نفايات صلبة قابلة للاحتراق تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	قابلة للاشتعال خطرة على البيئة
8.2.19	نفايات قابلة للاحتراق غير تلك المذكورة في الفئتين 6.2.19 و 7.2.19	خ	
99.2.19	نفايات غير محددة		
3.19	نفايات مستقرة ومجمدة (3)		
	(3) تقوم عمليات الاستقرار بتغيير خطورة مكونات النفايات وبهذا تحول النفايات الخطيرة إلى نفايات غير خطيرة. أما عملية التجميد فتتغير فقط الحالة الفيزيائية للنفايات بواسطة إضافات دون تغيير خواصها الكيميائية (مثل الانتقال من حالة سائلة إلى حالة صلبة).		
1.3.19	نفايات مفهرسة على أنها خطيرة ومستقرة نسبياً (4)	خ.خ	خطرة على البيئة
	(4) تعتبر نفاية مستقرة نسبياً إذا كانت بعد عملية الاستقرار ما تزال قادرة على تحرير على المدى القصير، المتوسط أو الطويل مواد خطيرة على البيئة لم تحول كلها إلى مركبات غير خطيرة		
2.3.19	نفايات مستقرة غير تلك المذكورة في الفئة 1.3.19	خ	
3.3.19	نفايات مفهرسة على أنها خطيرة مجمدة	خ.خ	خطرة على البيئة
4.3.19	نفايات مجمرة غير تلك المذكورة في الفئة 3.3.19	خ	
99.3.19	نفايات غير محددة		
4.19	نفايات ممزوجة ونفايات ناجمة عن التزجيج		
1.4.19	رماد متناشر ونفايات أخرى ناجمة عن معالجة غازات الأدخنة سامة	خ.خ	

**الملحق الثالث (تابع)**

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.4.19	مرحلة صلبة غير مزججة	خ.خ	مهيجة سامة محدثة للسرطان أكالة
3.4.19	نفايات سائلة مائية ناجمة عن سقاية النفايات المزججة	خ	
99.4.19	نفايات غير محددة		
5.19	نفايات ناجمة عن التسميد		
1.5.19	جزء غير مسمد من النفايات الحيوانية والنباتية	خ	
99.5.19	نفايات غير محددة		
6.19	نفايات ناجمة عن المعالجة اللاهوائية للنفايات		
1.6.19	سوائل ناجمة عن المعالجة اللاهوائية للنفايات البلدية	خ	
2.6.19	بقايا الهضم ناجمة عن المعالجة اللاهوائية للنفايات البلدية	خ	
3.6.19	سوائل ناجمة عن المعالجة اللاهوائية للنفايات الحيوانية والنباتية	خ	
4.6.19	بقايا ناجمة عن المعالجة اللاهوائية للنفايات الحيوانية والنباتية	خ	
99.6.19	نفايات غير محددة		
7.19	زواحل ناجمة من مراكز الطمر التقني والتفریغ		
1.7.19	زواحل ناجمة عن مراكز الطمر التقني والتفریغ تحتوي على مواد خطرة على البيئة	خ.خ	سامة
2.7.19	زواحل ناجمة عن مراكز الطمر التقني والتفریغ غير تلك المذكورة في الفئة 1.7.19	خ	
99.7.19	نفايات غير محددة		
8.19	نفايات ناجمة من منشآت معالجة المياه القدرة غير محددة في مواضع أخرى		
1.8.19	نفايات ناجمة عن تنقية الماء	خ	
2.8.19	نفايات ناجمة عن إزالة الرمال	خ	
3.8.19	أوحال ناجمة عن معالجة المياه القدرة الحضرية	خ	
4.8.19	صمغيات مبدلات الإيونات مشبعة أو مستعملة	خ.خ	سامة
5.8.19	نفايات ناجمة عن أجهزة ذات أغشية تحتوي على معادن ثقيلة	خ.خ	سامة
6.8.19	محاليل وأوحال ناجمة عن تجديد مبدلات الإيونات	خ.خ	سامة
7.8.19	مزيج من الدهن والزيت ناجم عن فصل الزيت عن المياه القدرة تحتوي فقط على دهون وزيوت غذائية	خ	
7.8.19	مزيج من الدهن والزيت ناجم عن فصل الزيت عن المياه القدرة غير تلك المذكورة في الفئة 7.8.19	خ.خ	ضارة

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
9.8.19	أو حال تحتوي على مواد خطيرة ناجمة عن المعالجة البيولوجية للمياه الصناعية القدرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
10.8.19	أو حال ناجمة عن المعالجة البيولوجية للمياه الصناعية القدرة غير تلك المذكورة في الفئة 9.8.19	خ	سامة خطرة على البيئة
11.8.19	أو حال تحتوي على مواد خطيرة ناجمة عن معالجات أخرى للمياه الصناعية القدرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
12.8.19	أو حال ناجمة عن معالجات أخرى للمياه الصناعية القدرة غير تلك المذكورة في الفئة 9.8.19	خ	سامة خطرة على البيئة
99.8.19	نفايات غير محددة		
9.19	نفايات ناجمة عن تحضير المياه المخصصة للاستهلاك البشري و المياه المستعملة في الصناعة		
1.9.19	نفايات صلبة ناجمة عن التصفية الأولية و تنقية الماء	خ	
2.9.19	أو حال ناجمة عن ترويق المياه	خ	
3.9.19	أو حال ناجمة عن إزالة أندريد الكربوني	خ	
4.9.19	فحى نشط مستعمل	خ	
5.9.19	صمغيات مبدلات الأيونات المشبعة أو المستعملة	خ	
6.9.19	محاليل وأو حال ناجمة عن تجديد مبدلات الأيونات	خ	
99.9.19	نفايات غير محددة		
10.19	نفايات ناجمة عن سحق النفايات تحتوي على معادن		
1.10.19	نفايات الحديد أو الفولاذ	خ	
2.10.19	نفايات معادن لاحديدية	خ	
3.10.19	جزء خفيف من بقايا السحق والغبار يحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	ضاربة خطرة على البيئة
4.10.19	جزء خفيف من بقايا السحق والغبار غير ذلك المذكور في الفئة 3.10.19	خ	
5.10.19	أجزاء أخرى تحتوي على مواد خطيرة	خ.خ	خطرة على البيئة
6.10.19	أجزاء أخرى غير تلك المذكورة في الفئة 5.10.19	خ	
99.10.19	نفايات غير محددة		
11.19	نفايات ناجمة عن تجديد الزيت		
1.11.19	صلصال التصفية مستعمل	خ.خ	سامة

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
2.11.19	زفت حمضي	خ.خ	سريعة الاشتعال سامّة
3.11.19	نفايات سائلة مائية	خ.خ	محثة للسرطان مبدلة
4.11.19	نفايات ناجمة عن تنظيف المحروقات بالأسس	خ.خ	مهيجه سامّة
5.11.19	أوحال ناجمة عن معالجة التدفقات في موقعها تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة سامّة
6.11.19	أوحال ناجمة عن معالجة التدفقات في موقعها غير تلك المذكورة في الفئة 5.11.19	خ	
7.11.19	نفايات ناجمة عن تطهير غازات الوقود		
99.11.19	نفايات غير محددة		
12.19	نفايات ناجمة عن المعالجة الميكانيكية للنفايات (مثل الفرز والسحق والرص والتقطيب) المحددة في مواضع أخرى		
1.12.19	معدن حديدية	خ	
2.12.19	معدن لاحديدية	خ	
3.12.19	مواد بلاستيكية ومطاط	خ	
4.12.19	خشب يحتوي على مواد خطرة	خ.خ	ملهبة خطرة على البيئة
5.12.19	نفايات قابلة للاحتراق (وقود مستخرج من النفايات )	خ	
6.12.19	نفايات أخرى (بما في ذلك الخليط) ناجمة عن المعالجة الميكانيكية للنفايات تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	خطرة على البيئة
7.12.19	نفايات أخرى (بما في ذلك الخليط) ناجمة عن المعالجة الميكانيكية للنفايات غير تلك المذكورة في الفئة 6.12.19	خ	
99.12.19	نفايات غير محددة		
13.19	نفايات ناجمة عن إزالة تلوث الأراضي والمياه الجوفية		
1.13.19	نفايات صلبة ناجمة عن إزالة تلوث الأرضي تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	سامّة خطرة على البيئة
2.13.19	نفايات صلبة ناجمة عن إزالة تلوث الأرضي غير تلك المذكورة في الفئة 1.13.19	خ	

## (الملاحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
3.13.19	أو حال ناجمة عن إزالة تلوث الأراضي تحتوي على مواد خطرة		خطرة على البيئة
4.13.19	أو حال ناجمة عن إزالة تلوث الأراضي غير تلك المذكورة في الفئة 3.13.19	خ	خطرة على البيئة
5.13.19	أو حال ناجمة عن إزالة تلوث المياه الجوفية تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
6.13.19	أو حال ناجمة عن إزالة تلوث المياه الجوفية غير تلك المذكورة في الفئة 5.13.19	خ	سامة خطرة على البيئة
7.13.19	نفايات سائلة مائية ومركبات مائية ناجمة عن إزالة تلوث المياه الجوفية تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	سامة خطرة على البيئة
8.13.19	نفايات سائلة مائية ومركبات مائية ناجمة عن إزالة تلوث المياه الجوفية غير تلك المذكورة في الفئة 7.13.19	خ	نفايات غير محددة
99.13.19	نفايات بلدية (نفايات منزليه وما شابهها ناجمة عن المتاجر والمصانع والإدارات) بما في ذلك الأجزاء المجمعة بصفة منفصلة		نفايات بلدية
1.20	أجزاء مجمعة بصفة منفصلة (ما عدا القسم 1.15)		
1.1.20	محللات	خ.خ	قابلة للاشتعال
2.1.20	أحماض	خ.خ	مهيجة سامة
3.1.20	نفايات الأسس	خ.خ	مهيجية سامة
4.1.20	مواد كيميائية ناجمة عن التصوير الفوتوغرافي	خ.خ	خطرة على البيئة سامة
5.1.20	مبيدات	خ.خ	خطرة على البيئة سامة
6.1.20	أنابيب لاصفة ونفايات أخرى تحتوي على الزئبق	خ.خ	خطرة على البيئة سامة بالنسبة للتکاثر
7.1.20	تجهيزات مهملة تحتوي على الكلور فلورو كاربون	خ.خ	خطرة على البيئة
8.1.20	زيوت ومواد دسمة غذائية	خ	

الملحق الثالث (تابع)

رمز النفاية	تسمية النفاية	صنف النفاية	مقاييس الخطورة
9.1.20	زيوت ومواد دسمة غير تلك المذكورة في الفئة 8.1.20	خ.خ	قابلة للاشتعال خطرة على البيئة
10.1.20	طلاء وحبر وغراء وراتنج تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال سامة خطرة على البيئة
11.1.20	طلاء وحبر وغراء وراتنج غير تلك المذكورة في الفئة 10.1.20	خ	قابلة للاشتعال مهيج سامة خطرة على البيئة
12.1.20	منظفات تحتوي على مواد خطرة	خ.خ	قابلة للاشتعال مهيج سامة خطرة على البيئة
13.1.20	منظفات غير تلك المذكورة في الفئة 12.1.20	خ	مدحثة للسرطان
14.1.20	أدوية مسممة للخلايا ومانعة للانقسام الخلوي	خ.خ	سامة
15.1.20	أدوية غير تلك المذكورة في الفئة 14.1.20	خ	سامة بالنسبة للتكرار خطرة على البيئة
16.1.20	بطاريات ومجموعات مذكورة في الفئات 1.6.16 أو 2.6.16 أو 3.6.16 ومجمعات وبطاريات غير مفروزة تحتوي على هذه البطاريات	خ.خ	سامة بالنسبة للتكرار خطرة على البيئة
17.1.20	بطاريات ومجموعات غير تلك المذكورة في الفئة 16.1.20	خ	تجهيزات كهربائية وإلكترونية مهملة تحتوي على عناصر خطرة (5) غير تلك المذكورة في الفئتين 6.1.20 و 7.1.20
18.1.20	(5) يقصد لاسيما بالكونات الخطرة الناجمة عن التجهيزات الكهربائية والإلكترونية البطاريات والمجموعات التي تعتبر خطرة والمذكورة في القسم 6.16 وإبر الزئبق والزجاج الناجم عن الأنابيب الكاتودية وأنواع أخرى من الزجاج النشط إلخ.	خ.خ	سامة بالنسبة للتكرار خطرة على البيئة
19.1.20	تجهيزات كهربائية وإلكترونية مهملة غير تلك المذكورة في الفئات 6.1.20 و 7.1.20 و 18.1.20	خ	
20.1.20	خشب يحتوي على مواد خطرة	خ.خ	مهبة خطرة على البيئة
21.1.20	معدن	خ	
22.1.20	نفايات ناجمة عن تنظيف المدخنة	خ	
99.1.20	أجزاء أخرى غير محددة		
3.20	نفايات بلدية أخرى		
1.3.20	أو حال قنوات صرف المياه	خ	
2.3.20	نفايات ناجمة عن تنظيف قنوات صرف المياه	خ	
3.3.20	نفايات ضخمة	خ	
99.3.20	نفايات بلدية غير محددة		

بالنفع العمومية للعملية المتعلقة بإنجاز شبكة للتطهير و منشآت للحد من تصاعد مياه وادي سوف، نظرا لطابع البنى التحتية ذات المصلحة العامة والبعد الوطني والاستراتيجي لهذه الأشغال.

**المادة 2 :** تقدر المساحة الإجمالية للأملاك العقارية و/أو الحقوق العينية العقارية المستعملة لإنجاز العملية المذكورة في المادة الأولى أعلاه، بـألف ومائتي (1200) هكتار، تقع في إقليم ولاية الوادي وتحدد طبقا للمخطط الملحق بأصل هذا المرسوم.

**المادة 3 :** قوام الأشغال الملزם بها بعنوان عملية إنجاز شبكة للتطهير و منشآت للحد من تصاعد مياه وادي سوف هو كما يأتي:

- شبكة تطهير بطول 750 كلم (القطر 0) من 100 إلى 1000 ملم،
- 4 محطات لتصفية المياه،
- 46 محطة لرفع المياه،
- 5 محطات لضخ المياه المعالجة،
- 7 محطات لضخ المياه القدرة،
- محطة لضخ مياه الصرف،
- 58 عملية حفر (عمق بين 1 إلى 20 م).

**المادة 4 :** يجب أن تتتوفر الاعتمادات الضرورية للتعويضات المنوحة لفائدة المعنيين وتودع لدى الخزينة العمومية، فيما يخص عمليات نزع الأملاك العقارية والحقوق العينية العقارية الضرورية لإنجاز العملية المذكورة في المادة الأولى أعلاه.

**المادة 5 :** ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 2 صفر عام 1427 الموافق 2 مارس سنة 2006.

أحمد أوبيحيى

مرسوم تنفيذي رقم 06 - 105 مؤرخ في 2 صفر عام 1427 الموافق 2 مارس سنة 2006، يتضمن التصريح بالنفع العمومية للعملية المتعلقة بإنجاز شبكة للتطهير و منشآت للحد من تصاعد مياه وادي سوف.

إن رئيس الحكومة،

- بناء على تقرير وزير الموارد المائية،  
- وبناء على الدستور ، لاسيما المادتان 4-85 و 125 (الفقرة 2 منه)،

- وبمقتضى القانون رقم 90-30 المؤرخ في 14 جمادى الأولى عام 1411 الموافق أول ديسمبر سنة 1990 والمتضمن قانون الأملاك الوطنية،

- وبمقتضى القانون رقم 91-11 المؤرخ في 12 شوال عام 1411 الموافق 27 أبريل سنة 1991 الذي يحدد القواعد المتعلقة بنزع الملكية من أجل المنفعة العمومية، المتمم،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 04-136 المؤرخ في 29 صفر عام 1425 الموافق 19 أبريل سنة 2004 والمتضمن تعين رئيس الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 05-161 المؤرخ في 22 ربيع الأول عام 1426 الموافق أول مايو سنة 2005 والمتضمن تعين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 93-186 المؤرخ في 7 صفر عام 1414 الموافق 27 يوليوليو سنة 1993، المتمم، الذي يحدد كيفيات تطبيق القانون رقم 91-11 المؤرخ في 12 شوال عام 1411 الموافق 27 أبريل سنة 1991 الذي يحدد القواعد المتعلقة بنزع الملكية من أجل المنفعة العمومية، المتمم،

يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى :** تطبقا لأحكام المادة 12 مكرر من القانون رقم 91-11 المؤرخ في 12 شوال عام 1411 الموافق 27 أبريل سنة 1991، المتمم والمذكور أعلاه، وطبقا لأحكام المادة 10 من المرسوم التنفيذي رقم 93-186 المؤرخ في 7 صفر عام 1414 الموافق 27 يوليوليو سنة 1993، المتمم والمذكور أعلاه، يهدف هذا المرسوم إلى التصريح

## مواسم فردية

بموجب مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تنهي مهام السيدة والسيدات الآتية أسماؤهم بعنوان وزارة الشؤون الخارجية:

- 1 - الأزهر هوم، بصفته نائب مدير لتسهيل المستخدمين ، ابتداء من أول سبتمبر سنة 2005.
- 2 - عبد المالك معوج ، بصفته نائب مدير للتشريع والتنظيم، ابتداء من 6 سبتمبر سنة 2005.
- 3 - باحية رقيق، زوجة شاوي، بصفتها نائبة مدير لبلدان أمريكا الوسطى والكاريب، ابتداء من 27 سبتمبر سنة 2005.

—————  
مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن إنهاء مهام بعنوان وزارة الفلاحة والتنمية الريفية.

—————  
بموجب مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تنهي مهام السيدات الآتية اسمائهما بعنوان وزارة الفلاحة والتنمية الريفية :

- 1 - فيصل بوسعيد، بصفته محافظ الغابات في ولاية المدية، لتكليفه بوظيفة أخرى.
- 2 - الشريف مصباح، بصفته مدير المصالح الفلاحية في ولاية تيسمسيت، لتكليفه بوظيفة أخرى.

—————  
مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن إنهاء مهام بعنوان وزارة الأشغال العمومية.

—————  
بموجب مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تنهي مهام السيدة والسيدات الآتية أسماؤهم بعنوان وزارة الأشغال العمومية:

- أ- الإدارة المركزية :
- 1 - قويدر خنة، بصفته مفتشا، لتكليفه بوظيفة أخرى،

—————  
مرسومان رئاسيان مؤرخان في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمنان إنهاء مهام بعنوان وزارة الشؤون الخارجية.

—————  
بموجب مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تنهي مهام السيدتين والسيدات الآتية أسماؤهم بعنوان وزارة الشؤون الخارجية:

- **أ- الإدارة المركزية:**
- 1 - أحمد هاشمي ، بصفته نائب مدير للقانون الأساسي للأشخاص، ابتداء من 20 أكتوبر سنة 2005.
  - 2 - فتيحة بوعمران، زوجة سلمان، بصفتها مديرية للتعاون مع الاتحاد الأوروبي والمؤسسات الأوروبية بالديرية العامة لأوروبا، لتكليفها بوظيفة أخرى،
  - 3 - محمد تفياني، بصفته مديرًا للعلاقات الثنائية بالديرية العامة لإفريقيا، لتكليفه بوظيفة أخرى،
  - 4 - اسماعيل شرقي، بصفته مديرًا للعلاقات المتعددة الأطراف بالديرية العامة لإفريقيا، لتكليفه بوظيفة أخرى،
  - 5 - شريف شيخي، بصفته مديرًا لأمريكا الشمالية بالديرية العامة لأمريكا، لتكليفه بوظيفة أخرى،
  - 6 - المولود بوصبيعة، بصفته نائب مدير لبلدان أوروبا الشرقية، لتكليفه بوظيفة أخرى،
  - 7 - فوزية بومعيبة، زوجة مباركي ، بصفتها نائبة مدير لتحليل المعلومات وتسويتها، لتكليفها بوظيفة أخرى،
  - 8 - عبد الكريم بحة، بصفته نائب مدير للعلاقات مع وسائل الإعلام، لتكليفه بوظيفة أخرى.
- ب- الوظائف الدبلوماسية والقنصلية:**
- 9 - علي محي الدين، بصفته قنصلًا للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية بسبها (الجماهيرية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى) ابتداء من 30 يونيو سنة 2005.

**مرسوم رئاسي مؤرّخ في 19 محرّم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن التعيين بعنوان وزارة الشؤون الخارجية.**

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 19 محرّم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تعين السيدات والساسة الآتية أسماؤهم بعنوان وزارة الشؤون الخارجية :

**أ - الإدارة المركزية:**

- 1 - لوناس مقرمان، رئيس الديوان،
- 2 - عبد الناصر بلعيد، رئيس ديوان الوزير المنتدب لدى وزير الدولة، وزير الشؤون الخارجية المكلف بالشؤون المغاربية والإفريقية،
- 3 - فريدة عيواز، سفيرة مستشار،
- 4 - عبد الكريم بلعربي، مفتشا عاما،
- 5 - اسماعيل شرقي، مديرًا عاما لإفريقيا،
- 6 - مولود حمي، مديرًا عاما لأوروبا،
- 7 - مجید بوقرة، مديرًا عاما للعلاقات المتعددة الأطراف،
- 8 - عبد الحميد بوزاهر، مديرًا عاما للبلدان العربية،
- 9 - فتيحة بوعمران، زوجة سلمان، مديرية عامة لأمريكا،
- 10 - عبد الكريم بن شياح، مدير دراسات،
- 11 - محمد يوسف ، مفتشا،
- 12 - خيرة محجوب، مفتشة،
- 13 - نسيمة بغلة، مكلفة بالدراسات والتلخيص،
- 14 - خير الدين حموم ، مكلفا بالدراسات والتلخيص،
- 15 - علي رجال، مكلفا بالدراسات والتلخيص،
- 16 - مسعود مهيلة، مكلفا بالدراسات والتلخيص،
- 17 - خميسى عريف، مكلفا بالدراسات والتلخيص،
- 18 - نور الدين يزيد ، مكلفا بالدراسات والتلخيص،
- 19 - عبد الرحمن بن قراح، مكلفا بالدراسات والتلخيص،

2 - عبد القادر لحمر، بصفته مدير الهياكل الأساسية البحرية، لتكليفه بوظيفة أخرى،

3 - بوعلام شطيبى، بصفته مدير دراسات، لتكليفه بوظيفة أخرى،

4 - نجية بن كوار كانون، بصفتها نائب مدير للمنازل،

5 - الطاهر الشاوي، بصفته رئيس دراسات بالكتاب الوزاري للأمن الداخلي في المؤسسة، لتكليفه بوظيفة أخرى.

**ب - المصالح الخارجية :**

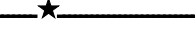
6 - عيسى حزاجي، بصفته مدير الأشغال العمومية في ولاية معسكر، لتكليفه بوظيفة أخرى،

7 - محمد الصغير زواتن، بصفته مدير الأشغال العمومية في ولاية وهران،

8 - عز الدين بن كراودة، بصفته مدير الأشغال العمومية في ولاية عين الدفلة،

9 - علي خليفاوي، بصفته مدير الأشغال العمومية والشبكات والطرق والإدارة العمومية في ولاية الجزاير، لتكليفه بوظيفة أخرى،

10 - محمد بن ستيري، بصفته مدير الأشغال العمومية في ولاية عين تموشنت.



**مرسوم رئاسي مؤرّخ في 19 محرّم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن إنتهاء مهام بعنوان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.**

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 19 محرّم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تنهى مهام السادة الآتية أسماؤهم بعنوان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي :

1 - فريد يايسي، بصفته عميد كلية الحقوق والعلوم الاقتصادية بجامعة بجاية، بناء على طلبه،

2 - رشيد زرواتي، بصفته عميد كلية الآداب والعلوم الاجتماعية بجامعة المسيلة، بناء على طلبه،

3 - إبراهيم شرقي ، بصفته عميد كلية الهندسة بجامعة تلمسان، لتكليفه بوظيفة أخرى،

4 - عبد اللطيف بن معطي، بصفته عميد كلية الطب بجامعة قسنطينة.

- 40 - أحمد سعدي، نائب مدير لكندا والمكسيك،  
41 - بوجمعة مهدي، نائب مدير للاتفاقيات الثنائية والمعاهدات المتعددة الأطراف،  
42 - نجيب مهدي نائب مدير للاتصالات الخارجية،  
43 - عز الدين سايغى ، نائب مدير للوسائل العامة،  
44 - أحمد وسار، نائب مدير لجامعة الدول العربية والمنظمات المتخصصة،  
45 - عبد العزيز موساوي، نائب مدير لميزانية التسيير،  
46 - حسين العتلي ، نائب مدير للشراكة مع الاتحاد الأوروبي،  
47 - عبد الحميد كواشى، نائب مدير للدراسات القانونية والنزاعات الدبلوماسية،  
48 - نور الدين قارة علي، نائب مدير لأمريكا الجنوبية،  
49 - محمد سعيد إقروفة، نائب مدير لتسهيل الأرشيف الدبلوماسي،  
50 - بلقاسم بلقايد، نائب مدير لبلدان أوروبا الغربية،  
51 ميلود بن مخلوف، نائب مدير لبلدان أوروبا الوسطى وبلدان البلقان،  
52 - مصطفى ابن عياد الشريف، نائب مدير للتوظيف ومتابعة التكوين،  
53 - عيسى عمي سعيد، نائب مدير للمؤتمرات،  
54 - محمد عالم، نائب مدير للمستندات ووثائق السفر،  
55 - خالد موافي بناني، نائب مدير للتسهيل المالي للمراكز الدبلوماسية والقنصلية بالديريقة العامة للموارد،  
56 - جودي بلغيث، نائب مدير لبلدان الشرق العربي،  
57 - المولود بوصبىعة، نائب مدير للاتحاد الإفريقي،  
58 - عبد الكريم بحة، نائب مدير للمنظمات الجهوية الفرعية والاندماج القاري،  
59 - نور الدين بن فريحة، نائب مدير لسائل الأمان الجهوى ،  
20 - فوزية بومعيبة، زوجة مباركي، مكلفة بالدراسات والتلخيص بديوان الوزير المنتدب لدى وزير الدولة، وزير الشؤون الخارجية، المكلف بالشؤون المغاربية والإفريقية،  
21 - كمال رتياب، مكلفا بالدراسات والتلخيص بديوان الوزير المنتدب لدى وزير الدولة، وزير الشؤون الخارجية، المكلف بالشؤون المغاربية والإفريقية،  
22 - عبد الغانى عمارة، مدير الحصانات والأمتيازات الدبلوماسية،  
23 - شريف شيخى ، مدير الاتصال والإعلام،  
24 - محمد حسن الشريف، مدير المالية والوسائل،  
25 - مناد حبак، مدير المصالح التقنية،  
26 - محمد تفيانى، مدير الشؤون السياسية الدولية،  
27 - جلول ثابت، مدير آسيا الجنوبية والشمالية،  
28 - لحسن قائد سليمان، مدير العلاقات الثنائية،  
29 - فاتح محرز ، مدير بلدان أوروبا الوسطى والشرقية،  
30 - محمد بن صابري، مدير التعاون مع الاتحاد الأوروبي والمؤسسات الأوروبية،  
31 - عبد المالك بوهدو، نائب مدير لمنظمة الأمم المتحدة والمؤتمرات الجهوية،  
32 - جمال بوطيباب، نائب مدير لآسيا الشمالية،  
33 - عبد العزيز دودو، نائب مدير للتنظيم والشؤون العامة والشؤون الاجتماعية،  
34 - عبد المالك بوفنوش، نائب مدير لاتحاد المغرب العربي،  
35 - حمزة جابر، نائب مدير لجنوب شرق آسيا،  
36 - محمد الصالح زغيدة، نائب مدير للحالة المدنية وديوان القنصلية،  
37 - أمينة زرهوني، زوجة مسدوة، نائبة مدير للتعاون مع الهيئات المتخصصة،  
38 - خالد زهرات بوحلوان، نائب مدير لبلدان أوروبا الشمالية،  
39 - أحمد زويد، نائب مدير لبلدان المغرب العربي،

مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن التعيين بعنوان وزارة الأشغال العمومية.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 يعين السادة الآتية أسماؤهم بعنوان وزارة الأشغال العمومية :

**أ- الإدارة المركزية :**

1- الطاهر الشاوي، مكلفا بالدراسات والتلخيص، مكلفا بتسهيل المكتب الوزاري للأمن الداخلي في المؤسسة،

2- قويدر خطة، مدير الهياكل الأساسية البحرية.

**ب- المصالح الخارجية :**

3- عيسى حزاجي، مدير الأشغال العمومية بولاية وهران،

4- بوعلام شطيببي، مدير الأشغال العمومية والشبكات والطرق والإنارة العمومية لولاية الجزائر،

5- علي خليفاوي، مدير الأشغال العمومية بولاية عين الدفلة.

**ج- مؤسسات تحت الوصاية :**

6- عبد القادر لحر، مديرًا عامًا للوكالة الوطنية للطرق السريعة .



مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 ، يتضمن التعيين بعنوان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تعين السيدة والسيد الآتي اسماعهما بعنوان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي :

1- فريدة حوبار، زوجة بودبوس، نائبة مدير الجامعة، مكلفة بالعلاقات الخارجية والتعاون والتنسيق والاتصال والظهورات العلمية بجامعة قسنطينة،

2- إبراهيم شرقى، نائب مدير الجامعة، مكلفا بالعلاقات الخارجية والتعاون والتنسيق والاتصال والظهورات العلمية بجامعة تلمسان.

60- زين الدين غربي ، نائب مدير لبلدان أمريكا الوسطى والكارابيب،

61- محمد بن شيخ، نائب مدير لآسيا الشرقية والجنوبية،

62- صديق سعودي، نائب مدير للقانون الأساسي للأشخاص،

63- رشيد مراح، نائب مدير لتسهيل المستخدمين،

64- عبد القادر قاسمي الحسني، نائب مدير لميزانية التجهيز وأملاك الدولة،

65- علي طلاورار، نائب مدير لحقيبة الدبلوماسية والبريد،

66- رابح لوماشي ، نائب مدير للعلاقات مع وسائل الإعلام،

67- محمد بشير معزوز، نائب مدير لمتابعة البرامج ودعم المؤسسات.



مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006، يتضمن التعيين بعنوان وزارة الفلاحة والتنمية الريفية.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرخ في 19 محرم عام 1427 الموافق 18 فبراير سنة 2006 تعين السيدة والصادرة الآتية أسماؤهم بعنوان وزارة الفلاحة والتنمية الريفية :

**أ- الإدارة المركزية :**

1- وحيدة بوسكين، زوجة غنيم، نائبة مدير للصيد والأنشطة الصيدية بالديرية العامة للغابات،

2- محمد عباس، نائب مدير للتهيئة بالديرية العامة للغابات،

3- جمال الدين مومني، نائب مدير للاستثمارات والتمويل والتدخلات الاقتصادية.

**ب- المصالح الخارجية :**

4- مسعود قنليس، مدير المصالح الفلاحية بولاية البليدة،

5- فيصل بوسعيد، محافظ الغابات بولاية الجلفة.

**ج- مؤسسات تحت الوصاية :**

6- الشريف مصباح، أمينا عاماً لغرفة الوطنية للفلاحة.

## قرارات، مقررات، آراء

- وبمقتضى القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 7 محرم عام 1417 الموافق 25 مايو سنة 1996 والمتضمن تسمية غرف التجارة والصناعة ومقرّاتها الرئيسيّة وتحديد دوائرها الإقليميّة، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى القرار المؤرخ في 7 محرم عام 1417 الموافق 25 مايو سنة 1996 والمتضمن إنشاء الأقسام الجغرافيّة لغرف التجارة والصناعة، ويحدّد عدد هيئاتها الانتخابيّة،

يقرر ما يأتي :

**المادة الأولى :** يعدل ويتمم الملحق المنصوص عليه في المادة 3 من القرار المؤرخ في 7 محرم عام 1417 الموافق 25 مايو سنة 1996 والمتضمن إنشاء الأقسام الجغرافيّة لغرف التجارة والصناعة ويحدّد عدد الهيئات الانتخابيّة، كما هو مبيّن في ملحق هذا القرار.

**المادة 2 :** ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديموقراطية الشعبيّة.

حرر بالجزائر في 3 ذي القعدة عام 1426 الموافق 5 ديسمبر سنة 2005.

الهاشمي جعبوب

### وزارة التجارة

قرار مؤرخ في 3 ذي القعدة عام 1426 الموافق 5 ديسمبر سنة 2005 ، يعدل ويتمم القرار المؤرخ في 7 محرم عام 1417 الموافق 25 مايو سنة 1996 والمتضمن إنشاء الأقسام الجغرافيّة لغرف التجارة والصناعة ويحدّد عدد الهيئات الانتخابيّة.

إن وزير التجارة،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 161-05 المؤرخ في 22 ربیع الأول عام 1426 الموافق أول مايو سنة 2005 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 96-93 المؤرخ في 14 شوال عام 1416 الموافق 3 مارس سنة 1996 والمتضمن إنشاء غرف التجارة والصناعة، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 94-96 المؤرخ في 14 شوال عام 1416 الموافق 3 مارس سنة 1996 والمتضمن إنشاء الغرفة الجزائريّة للتجارة والصناعة، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 453-02 المؤرخ في 17 شوال عام 1423 الموافق 21 ديسمبر سنة 2002 الذي يحدّد صلاحيّات وزير التجارة،

### الملحق

عدد الهيئات الانتخابية	تسمية غرف التجارة والصناعة
8	غرفة التجارة والصناعة للساحل
8	غرفة التجارة والصناعة لمتيجة
12	غرفة التجارة والصناعة للتييري
8	غرفة التجارة والصناعة لجرجرة
4	غرفة التجارة والصناعة لميزاب

## الملحق (تابع)

عدد الهيئات الانتخابية	تسمية غرف التجارة والصناعة
12	غرفة التجارة والصناعة للصومام
8	غرفة التجارة والصناعة لبني هارون
8	غرفة التجارة والصناعة للرمال
12	غرفة التجارة والصناعة للسيبوس
8	غرفة التجارة والصناعة للنمامشة
12	غرفة التجارة والصناعة للأوراس
8	غرفة التجارة والصناعة للوانشيريس
8	غرفة التجارة والصناعة للتافنة
8	غرفة التجارة والصناعة لناحية وهران
12	غرفة التجارة والصناعة للظهرة
4	غرفة التجارة والصناعة لتيوت
8	غرفة التجارة والصناعة لسرسو
4	غرفة التجارة والصناعة للزيبان
4	غرفة التجارة والصناعة للواحات
4	غرفة التجارة والصناعة للصاورة
4	غرفة التجارة والصناعة للهوقار
4	غرفة التجارة والصناعة لتوات
4	غرفة التجارة والصناعة لتفاقومت
4	غرفة التجارة والصناعة للطاسيلي
4	غرفة التجارة والصناعة لسوف
4	غرفة التجارة والصناعة للنعامة
4	غرفة التجارة والصناعة للبيض
4	غرفة التجارة والصناعة للأغواط