



الجمهورية الجزائرية  
الديمقراطية الشعبية

# الجريدة الرسمية

اتفاقات دولية، قوانين، مراسيم  
قرارات وآراء، مقررات، منشور، إعلانات وبلاعات

<p>الإدارة والتحرير الأمانة العامة للحكومة</p> <p>WWW.JORADP.DZ</p> <p>الطبع والاشتراك المطبعة الرسمية</p> <p>حي البساتين، بئر مراد رايس، ص.ب 376 - الجزائر - محطة</p> <p>الهاتف : 023.41.18.89 إلى 92</p> <p>الفاكس 023.41.18.76</p> <p>ج.ب 68 clé 50-3200 الجزائر</p> <p>بنك الفلاحة والتنمية الريفية 00 300 060000201930048</p> <p>حساب العملة الأجنبية للمشاركين خارج الوطن</p> <p>بنك الفلاحة والتنمية الريفية 003 00 060000014720242</p>	الجزائر تونس المغرب ليبيا موريتانيا	الاشتراك سنوي
	سنة	سنة
	2675,00 د.ج	1090,00 د.ج
	5350,00 د.ج	2180,00 د.ج
	تزداد عليها نفقات الارسال	
	النسخة الأصلية.....	
	النسخة الأصلية وترجمتها.....	

ثمن النسخة الأصلية 14,00 د.ج  
ثمن النسخة الأصلية وترجمتها 28,00 د.ج  
ثمن العدد الصادر في السنين السابقة : حسب التسعيرة.  
وتسلم الفهارس مجاناً للمشاركين.  
المطلوب إرفاق لفيفة إرسال الجريدة الأخيرة سواء لتجديد الاشتراكات أو للاحتجاج أو لتغيير العنوان.  
ثمن النشر على أساس 60,00 د.ج للسطر.

## فهرس

### مراسيم تنظيمية

- مرسوم تنفيذي رقم 24-428 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يحدد كفايات ممارسة حاملي شهادة الدكتوراه غير الأجراء أنشطة البحث في كيانات البحث بعقود عمل..... 3
- مرسوم تنفيذي رقم 24-429 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يحدد تنظيم حملة مكافحة حرائق الغابات..... 6
- مرسوم تنفيذي رقم 24-430 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يعدل ويتمم المرسوم التنفيذي رقم 21-136 المؤرخ في 24 شعبان عام 1442 الموافق 7 أبريل سنة 2021 الذي يحدد شروط وكفايات استغلال المؤسسات الخاصة للصحة وسير وتنظيم نشاطاتها الصحية..... 8
- مرسوم تنفيذي رقم 24-431 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يحدد تصنيف الوظائف العليا في الدولة بعنوان السلطة العليا للشفافية والوقاية من الفساد ومكافحته..... 9

### مراسيم فردية

- مرسوم تنفيذي مؤرخ في 29 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 31 ديسمبر سنة 2024، يتضمن إنهاء مهام مفتش بالمفتشية العامة في ولاية الشلف (على سبيل التسوية)..... 10
- مرسوم تنفيذي مؤرخ في 29 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 31 ديسمبر سنة 2024، يتضمن إنهاء مهام الكاتب العام لدى رئيس دائرة سوق نعمان في ولاية أم البواقي (على سبيل التسوية)..... 10

## قرارات، مقررات، آراء

### وزارة الفلاحة والتنمية الريفية والصيد البحري

- قرار وزاري مشترك مؤرخ في 10 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 12 نوفمبر سنة 2024، يعدل ويتمم القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 23 رمضان عام 1442 الموافق 5 مايو سنة 2021 الذي يحدد شروط وكفايات تحويل المحفظة العقارية ومساحات المحيطات وحدودها وكذا إحداثياتها الجغرافية، إلى ديوان تنمية الزراعة الصناعية بالأراضي الصحراوية..... 10

### وزارة الصحة

- قرار وزاري مشترك مؤرخ في 13 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 15 ديسمبر سنة 2024، يتمم الملحق الثاني من القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 21 صفر عام 1433 الموافق 15 يناير سنة 2012 الذي يحدد معايير تصنيف المؤسسات العمومية الاستشفائية والمؤسسات العمومية للصحة الجوارية وتصنيفها..... 55

## مراسيم تنظيمية

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 404-23 المؤرخ في 27 ربيع الثاني عام 1445 الموافق 11 نوفمبر سنة 2023 والمتضمن تعيين الوزير الأول،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 374-24 المؤرخ في 16 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 18 نوفمبر سنة 2024 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 24 جمادى الثانية عام 1424 الموافق 23 غشت سنة 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 05-299 المؤرخ في 11 رجب عام 1426 الموافق 16 غشت سنة 2005 الذي يحدد مهام المركز الجامعي والقواعد الخاصة بتنظيمه وسيره،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 08-131 المؤرخ في 27 ربيع الثاني عام 1429 الموافق 3 ماي سنة 2008 والمتضمن القانون الأساسي الخاص بالباحث الدائم، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 11-396 المؤرخ في 28 ذي الحجة عام 1432 الموافق 24 نوفمبر سنة 2011 الذي يحدد القانون الأساسي النموذجي للمؤسسة العمومية ذات الطابع العلمي والتكنولوجي، المعدل،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 11-397 المؤرخ في 28 ذي الحجة عام 1432 الموافق 24 نوفمبر سنة 2011 والمتضمن القواعد الخاصة بتسيير المؤسسة العمومية ذات الطابع العلمي والثقافي والمهني، المعدل،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 13-77 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1434 الموافق 30 يناير سنة 2013 الذي يحدد صلاحيات وزير التعليم العالي والبحث العلمي،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 16-176 المؤرخ في 9 رمضان عام 1437 الموافق 14 يونيو سنة 2016 الذي يحدد القانون الأساسي النموذجي للمدرسة العليا،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 21-144 المؤرخ في 5 رمضان عام 1442 الموافق 17 أبريل سنة 2021 الذي يحدد شروط ممارسة أنشطة البحث العلمي والتطوير التكنولوجي بوقت جزئي ومكافأتها،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 22-208 المؤرخ في 5 ذي القعدة عام 1443 الموافق 5 يونيو سنة 2022 الذي يحدد نظام الدراسات والتكوين للحصول على شهادات التعليم العالي،

مرسوم تنفيذي رقم 24-428 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يحدد  
كيفية ممارسة حاملي شهادة الدكتوراه غير  
الأجراء أنشطة البحث في كيانات البحث بعقود  
عمل.

إن الوزير الأول،

- بناء على تقرير وزير التعليم العالي والبحث العلمي،

- وبناء على الدستور، لا سيما المادتان 112-5 و141 (الفقرة 2) منه،

- وبمقتضى القانون رقم 63-278 المؤرخ في 26 يوليو سنة 1963 الذي يحدد قائمة الأعياد الرسمية، المعدل،

- وبمقتضى القانون رقم 83-11 المؤرخ في 21 رمضان عام 1403 الموافق 2 يوليو سنة 1983 والمتعلق بالتأمينات الاجتماعية، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى القانون رقم 83-12 المؤرخ في 21 رمضان عام 1403 الموافق 2 يوليو سنة 1983 والمتعلق بالتقاعد، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى القانون رقم 90-11 المؤرخ في 26 رمضان عام 1410 الموافق 21 أبريل سنة 1990 والمتعلق بعلاقات العمل، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى القانون رقم 99-05 المؤرخ في 18 ذي الحجة عام 1419 الموافق 4 أبريل سنة 1999 والمتضمن القانون التوجيهي للتعليم العالي، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى الأمر رقم 03-05 المؤرخ في 19 جمادى الأولى عام 1424 الموافق 19 يوليو سنة 2003 والمتعلق بحقوق المؤلف والحقوق المجاورة،

- وبمقتضى الأمر رقم 03-07 المؤرخ في 19 جمادى الأولى عام 1424 الموافق 19 يوليو سنة 2003 والمتعلق ببراءات الاختراع،

- وبمقتضى الأمر رقم 06-03 المؤرخ في 19 جمادى الثانية عام 1427 الموافق 15 يوليو سنة 2006 والمتضمن القانون الأساسي العام للوظيفة العمومية، المتمم،

- وبمقتضى القانون رقم 15-21 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1437 الموافق 30 ديسمبر سنة 2015 والمتضمن القانون التوجيهي حول البحث العلمي والتطوير التكنولوجي، المعدل، لا سيما المادة 46 منه،

## يرسم ما يأتي :

## الفصل الأول

## أحكام عامة

**المادة الأولى :** تطبيقاً لأحكام المادة 46 (المطعة 9) من القانون رقم 15-21 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1437 الموافق 30 ديسمبر سنة 2015، المعدل والمذكور أعلاه، يهدف هذا المرسوم إلى تحديد كفاءات ممارسي شهادة الدكتوراه غير الأجراء أنشطة البحث في كليات البحث بعقود عمل.

**المادة 2 :** تطبق أحكام هذا المرسوم على حاملي شهادة الدكتوراه أو شهادة أجنبية معترف بمعادلتها من بين الذين لا يشغلون وظيفة أو منصباً ولا يتقاضون أجراً أو راتباً ولا يمارسون مهنة حرة، ويدعون في صلب النص "المتعاقدون".

**المادة 3 :** يمكن المؤسسات العمومية ذات الطابع العلمي والثقافي والمهني، والمؤسسات العمومية ذات الطابع العلمي والتكنولوجي والمؤسسات العمومية الأخرى التي تضمن نشاطات البحث العلمي والتطوير التكنولوجي التي تدعى في صلب النص "المؤسسة"، أن توظف، عند الحاجة، بموجب عقد عمل محدد المدة المتعاقدين المذكورين في المادة 2 أعلاه الذين يستوفون شروط الالتحاق بنشاط موافق لمستوى تأهيلهم وتخصصهم.

## الفصل الثاني

## شروط الممارسة

**المادة 4 :** يجب أن تتوفر في المترشح لممارسة أنشطة البحث، في كليات البحث، الشروط الآتية :

- أن يكون حائزاً لشهادة الدكتوراه أو شهادة أجنبية معترف بمعادلتها،

- أن يكون ذا جنسية جزائرية،

- أن يتمتع بحقوقه المدنية،

- أن يكون في وضعية قانونية تجاه الخدمة الوطنية،

- أن يتمتع بقواه العقلية والبدنية لممارسة مهامه، وفقاً لشروط العقد،

- ألا يكون قد تعرض لإجراء تأديبي بسبب سلوك مخالف لأخلاقيات وظيفته البحث العلمي،

- ألا تكون لديه سوابق قضائية تتعارض وممارسة هذا النشاط ولم يرد له الاعتبار.

**المادة 5 :** يوظف المتعاقدون بصفة باحثين عن طريق الانتقاء، بناء على دراسة الملف، في حدود مناصب أنشطة البحث المطلوب شغلها والاعتمادات المالية المخصصة لهذه الأنشطة.

تحدد معايير انتقاء المترشحين ومكونات ملف الترشيح بموجب قرار من الوزير المكلف بالبحث العلمي.

**المادة 6 :** تنشأ علاقة العمل بين المؤسسة والمتعاقد على أساس عقد عمل مكتوب لمدة ثلاث (3) سنوات، قابلة للتجديد بنفس المدة ونفس الشروط، ويبرم هذا العقد حسب الأشكال التي تتفق عليها الأطراف المتعاقدة وفقاً للتشريع والتنظيم المعمول بهما.

يتم تجديد عقد العمل بتوافق إرادة الطرفين المعبر عنها مجدداً.

**المادة 7 :** يجب أن يتضمن عقد العمل المحدد المدة المبرم بين المؤسسة والمتعاقد، على الخصوص، ما يأتي :

- بيانات أطراف العقد التي تتضمن على الخصوص اسم ولقب المتعاقد وتسمية المؤسسة المستخدمة وطبيعتها القانونية،

- مدة العقد ثلاث (3) سنوات قابلة للتجديد بنفس المدة وبنفس الشروط وباتفاق الطرفين،

- طبيعة علاقة العمل،

- تاريخ ومكان إبرام العقد،

- الحجم الساعي،

- مكان العمل،

- قيمة المكافأة وكفاءات دفعها،

- كفاءات تقييم نشاطات المتعاقد،

- شروط وكفاءات تعديل العقد وفسخه،

- طرق تسوية النزاعات.

كما يحدد ما يأتي :

- محاور وأهداف المشاريع البحثية ومؤشرات تقييمها وأجال ولغة الإنجاز،

- برنامج العمل السنوي والجدول الزمني المرتبط بتنفيذه،

- كفاءات متابعة المشاريع البحثية وتنفيذها،

- احترام سرية المعلومات وحقوق الملكية الفكرية.

يجب أن يكون عقد العمل المحدد المدة مرفقاً بعقد النجاعة سنوياً.

**المادة 8 :** يكلف المتعاقد الذي تم توظيفه في المؤسسة، في إطار بنود العقد، بما يأتي :

- تنفيذ محور البحث العلمي والتطوير التكنولوجي المرتبط بمجال نشاط المؤسسة في الآجال المتفق عليها،
- ضمان التسيير العلمي لمشاريع البحث المكلف بها،
- تنفيذ برنامج العمل السنوي والتقيّد بالجدول الزمني المرتبط به،
- المساهمة في إعداد المعارف الجديدة وتطويرها،
- المشاركة في إنجاز المشاريع الوطنية الكبرى قصد نقل المهارة،

- المساهمة في تثمين نتائج البحث وتعميمها،
- المشاركة في التظاهرات والمعارض العلمية.

**المادة 9 :** لا يمكن أن يبرم المتعاقد إلا عقد عمل واحد في إطار أحكام هذا المرسوم.

ولا يمكنه، زيادة على ذلك، أن يمارس أنشطة خاصة مربحة أو القيام بأنشطة البحث بوقت جزئي، طبقا للتنظيم المعمول به.

**المادة 10 :** تعود ملكية الاختراعات والاكتشافات ونتائج البحوث الأخرى التي ينجزها المتعاقد إلى المؤسسة المستخدمة، طبقا للتشريع المعمول به.

**المادة 11 :** توضع تحت تصرف المتعاقد كل الشروط الضرورية لتأدية مهامه، لا سيما منها شروط النظافة والأمن المرتبطة بطبيعة نشاطه، وذلك طبقا للتشريع والتنظيم المعمول بهما.

**المادة 12 :** يستفيد المتعاقد، وذلك طبقا للتشريع والتنظيم المعمول بهما، مما يأتي :

- مكافأة بعد أداء الخدمة،

- متطلبات التأمينات الاجتماعية،

- العطل والغيابات المرخص بها وأيام الراحة القانونية.

**المادة 13 :** زيادة على الواجبات المنصوص عليها في العقد، يخضع المتعاقد للالتزامات العامة التي يخضع لها الباحثون الدائمون والأساتذة الباحثون، وكذا إلى ميثاق آداب وأخلاقيات المهنة الجامعية.

**المادة 14 :** يجب على المؤسسة أن تضمن المتابعة والتقييم السنوي لأنشطة البحث العلمي المنصوص عليها في العقد على أساس مؤشرات علمية محددة.

**المادة 15 :** يجب على المتعاقد أن يقدم إلى المؤسسة المستخدمة نتائج نشاطاته البحثية مباشرة بعد إنجازها وتقريراً سنوياً عن نشاطاته العلمية، وتقريراً عن مدى تقدم الأنشطة المكلف بها.

**المادة 16 :** يمكن فسخ عقد العمل بالتراضي أو بطلب من أحد الأطراف المتعاقدة وفق الشروط المحددة فيه، دون الإخلال بالأحكام المنصوص عليها في التشريع المعمول به.

**المادة 17 :** يمكن المؤسسة المستخدمة فسخ العقد بدون تعويض، خصوصاً في الحالات الآتية :

- التقييم السلبي للنشاطات العلمية للمتعاقد، بعد إشعار مسبق مدته شهران (2)،

- ارتكاب المتعاقد خطأ مهنياً جسيماً مثبت بتقرير من رئيس مشروع البحث، يثبت إخلالاً بالالتزامات المنصوص عليها في المواد 8 و9 و10 و13 أعلاه، وذلك دون إشعار مسبق،

- إذا كان المتعاقد محل متابعة جزائية لا تسمح له بمواصلة ممارسة نشاطاته،

- غياب المتعاقد لمدة عشرة (10) أيام متتالية، دون مبرر، رغم الإعذار،

- إذا لم يلتحق المتعاقد بالمؤسسة المحددة في العقد.

**المادة 18 :** يجب على المتعاقد أن يبلغ مسبقاً المؤسسة كتابياً قبل شغور منصبه، وأن يلتزم لفترة شهرين (2) من تاريخ تقديم استقالته بتأدية المهام المنوطة به بانتظام.

**المادة 19 :** يستفيد المتعاقد الموظف وفقاً لأحكام هذا المرسوم، من مكافأة شهرية يحددها مبلغها بستين ألف دينار (60.000 دج)، توزع كما يأتي :

- جزء ثابت قدره أربعون ألف دينار (40.000 دج)،

- جزء متغير قدره عشرون ألف دينار (20.000 دج) يرتبط دفعه بتقييم من المؤسسة المستخدمة.

تدفع المكافأة كل ثلاثة (3) أشهر وتخضع لاشتراكات الضمان الاجتماعي والتقاعد، طبقاً للتشريع والتنظيم المعمول بهما.

**المادة 20 :** تسجل الاعتمادات المتعلقة بدفع المكافأة المنصوص عليها في المادة 19 أعلاه، بعنوان المؤسسة المستخدمة.

**المادة 21 :** تحدد كفاءات تطبيق هذا المرسوم، عند الحاجة، بموجب تعليمية مشتركة بين الوزير المكلف بالبحث العلمي والوزير المكلف بالمالية والسلطة المكلفة بالوظيفة العمومية.

**المادة 22 :** ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024.

محمد النذير العرابوي

## مرسوم تنفيذي رقم 24-429 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يحدد تنظيم حملة مكافحة حرائق الغابات.

إنّ الوزير الأول،

- بناء على تقرير وزير الفلاحة والتنمية الريفية والصيد  
البحري،

- وبناء على الدستور، لا سيما المادتان 112-5 و141  
(الفقرة 2) منه،

- وبمقتضى القانون رقم 83-13 المؤرخ في 21 رمضان  
عام 1403 الموافق 2 يوليو سنة 1983 والمتعلق بحوادث  
العمل والأمراض المهنية، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى القانون رقم 11-10 المؤرخ في 20 رجب  
عام 1432 الموافق 22 يونيو سنة 2011 والمتعلق بالبلدية،  
المعدل والمتمم،

- وبمقتضى القانون رقم 12-07 المؤرخ في 28 ربيع الأول  
عام 1433 الموافق 21 فبراير سنة 2012 والمتعلق بالولاية،

- وبمقتضى القانون رقم 23-21 المؤرخ في 10 جمادى الثانية  
عام 1445 الموافق 23 ديسمبر سنة 2023 والمتعلق بالغابات  
و الثروات الغابية،

- وبمقتضى القانون رقم 24-04 المؤرخ في 16 شعبان  
عام 1445 الموافق 26 فبراير سنة 2024 والمتضمن قواعد  
الوقاية والتدخل والحد من أخطار الكوارث في إطار التنمية  
المستدامة،

- وبمقتضى المرسوم رقم 87-45 المؤرخ في 11 جمادى  
الثانية عام 1407 الموافق 10 فبراير سنة 1987 الذي ينظم  
وينسق الأعمال في مجال مكافحة حرائق الغابات داخل  
الأماكن الغابية الوطنية،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 21-285 المؤرخ في  
3 ذي الحجة عام 1442 الموافق 13 يوليو سنة 2021 الذي يحدد  
الإطار العام المسير لمنظومات الطائرات بدون طيار على  
المتن.

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 23-404 المؤرخ في  
27 ربيع الثاني عام 1445 الموافق 11 نوفمبر سنة 2023  
والمتضمن تعيين الوزير الأول،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 24-374 المؤرخ في  
16 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 18 نوفمبر سنة 2024  
والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 19-59 المؤرخ في  
26 جمادى الأولى عام 1440 الموافق 2 فبراير سنة 2019 الذي  
يحدد كفاءات إعداد مخططات تنظيم النجدة و تسييرها،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 24-245 المؤرخ  
في 17 محرم عام 1446 الموافق 23 يوليو سنة 2024 الذي يحدد  
كفاءات تنظيم وتنسيق الأعمال المتعلقة بالوقاية من  
حرائق الغابات ومكافحتها،

### يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى :** تطبيقا لأحكام المادة 64 من القانون  
رقم 23-21 المؤرخ في 10 جمادى الثانية عام 1445 الموافق  
23 ديسمبر سنة 2023 والمتعلق بالغابات والثروات الغابية،  
يهدف هذا المرسوم إلى تحديد تنظيم حملة مكافحة حرائق  
الغابات في إطار المخطط الولائي لمكافحة حرائق الغابات.

**المادة 2 :** تنظم حملة مكافحة حرائق الغابات في إطار  
المخطط الولائي لمكافحة حرائق الغابات.

### الفصل الأول

#### المخطط الولائي لمكافحة حرائق الغابات

**المادة 3 :** يشمل المخطط الولائي لمكافحة حرائق  
الغابات جميع الوسائل البشرية والمادية التي تسخرها  
الإدارة المكلفة بالغابات في حالة نشوب حرائق الغابات  
ووسائل الهيئات والمؤسسات الأخرى قصد ضمان مكافحة  
حرائق الغابات. ويشمل المخطط الولائي لمكافحة حرائق  
الغابات، لا سيما :

(1) خريطة الجهاز العملياتي للحراسة والتدخل التي تحدد  
أبراج المراقبة مع مجال رصدها ومواقع التوقف للفرق  
الغابية المتنقلة للتدخل الأولي ومواقع وحدات التدخل  
للحماية المدنية مع مجال تدخلها،

(2) خريطة المنشآت الأساسية والتجهيزات المتوفرة في  
الإقليم المعني التي تتضمن شبكات الطرق والسكك  
الحديدية وسبل الوصول والطرق الغابية وشبكة الخنادق  
المضادة للنيران ونقاط المياه الدائمة وكذا التجمعات  
السكانية وأهم التركيزات السكانية والتجهيزات والهيكل  
الأساسية الاجتماعية والاقتصادية المقامة داخل الغابة  
أو بالقرب منها،

(3) تصنيف المناطق الغابية حسب تعرضها لخطر حرائق  
الغابات،

(4) تحديد التقاطعات السكانية مع الغابات من خلال  
توضيح أنظمة بناء المساكن والمواد المستعملة،

(5) تجسيد رسم خرائطي لمدرجات الهبوط ومواقع  
هبوط طائرات التدخل وإدراجها في خريطة الأركان على سلم  
1/10.000 على مستوى كل كتلة غابية كبيرة،



**المادة 10 :** يتم إجراء عمليات التفتيش من قبل أعضاء اللجنة الولائية لحماية الغابات، الذين يعينهم رئيسها، من أجل التحقق من توفر التجهيزات والوسائل القابلة للتعبئة المنصوص عليها في مختلف المخططات الولائية لمكافحة حرائق الغابات.

يقوم رئيس اللجنة الولائية لحماية الغابات، بتعيين عضوين أو أكثر من بين أعضاء اللجنة، لإجراء التفتيش من أجل التحقق من مدى توفر التجهيزات والوسائل القابلة للتعبئة المنصوص عليها في مختلف المخططات الولائية لمكافحة حرائق الغابات.

## الفصل الثاني

### سير حملة مكافحة حرائق الغابات

#### وتنفيذ المخطط الولائي لمكافحة حرائق الغابات

**المادة 11 :** تفتتح حملة مكافحة حرائق الغابات بموجب قرار من الوالي والتي تنطلق من أول يونيو وتنتهي في 31 أكتوبر من كل سنة.

كما يمكن تقديم أو تأخير تاريخ افتتاح و انتهاء الحملة، تبعاً لاعتبارات خاصة لاسيما الظروف الجوية بنفس الأشكال.

**المادة 12 :** تنظم، طوال حملة مكافحة حرائق الغابات، مداومة على مستوى مقر اللجان العملياتية وعلى مستوى جميع المؤسسات والهيئات المتدخلة المعنية بتنفيذ مخطط مكافحة حرائق الغابات.

ويتم ضمان هذه المداومة نهاراً وليلاً وحتى في أيام الراحة والعطل الأسبوعية من خلال موظفين مكلفين بذلك من طرف مسؤوليهم السلميين.

**المادة 13 :** يتم ضمان حراسة الغابات من الحرائق بواسطة شبكة لأبراج المراقبة يتم وضعها من طرف الإدارة المكلفة بالغابات خلال كل حملة. ويتم التنبيه عن أي اندلاع للنار بواسطة وسائل الاتصال المتاحة لها (الاتصال السلكي أو الهاتف النقال) وكذا باستعمال الوسائل الجوية وكل وسيلة أخرى في إطار نظام الطائرات بدون طيار على المتن.

**المادة 14 :** بمجرد اندلاع الحريق تقوم الفرقة المتنقلة لإدارة المكلفة بالغابات بالتدخلات الأولية ضمن مجال تدخلها. كما يمكنها أن تطلب مساعدة وحدة الحماية المدنية الأقرب لمكان اندلاع الحريق إن دعت الحاجة لذلك.

وفي حالة انتشار الحريق، يتم تسخير الوسائل الأخرى التي نص عليها مخطط مكافحة حرائق الغابات.

(6) قائمة الوسائل البشرية والمادية للمؤسسات والهيئات المعنية، المسخرة من أجل التدخل في حالة نشوب حرائق الغابات حسب الأولويات والاستعجال،

(7) قائمة المتطوعين مجاوري الغابة المقيدين محلياً الذين خضعوا للتدريب و/أو تكوين في مكافحة حرائق الغابات،

(8) فهرس الأرقام الهاتفية وعناوين رؤساء لجان حماية الغابات في الولاية وأعضائها واللجان العملياتية للمقاطعة الإدارية أو للدائرة والبلدية وكذا مسؤولي الهيئات والمؤسسات المعنية بالتدخل أثناء نشوب حرائق الغابات.

**المادة 4 :** يتم إعداد المخطط الولائي لمكافحة حرائق الغابات من طرف الإدارة المكلفة بالغابات على أساس مخططات مكافحة حرائق الغابات للبلديات بالتشاور مع الهيئات والمؤسسات المعنية بخطر حرائق الغابات. تتم المصادقة عليه بموجب قرار من الوالي ويرسل لجميع أعضاء اللجنة الولائية لحماية الغابات من أجل التنفيذ.

ويتم إبلاغه إلى الهياكل المركزية للإدارة المكلفة بالغابات والحماية المدنية والمندوبية الوطنية للمخاطر الكبرى.

**المادة 5 :** تقوم الإدارة المكلفة بالغابات بإعداد مخطط مكافحة حرائق الغابات للبلدية، بالتشاور مع الهيئات والمؤسسات المعنية بخطر حرائق الغابات، ويصادق عليه بموجب قرار من رئيس المجلس الشعبي البلدي. ويتم إرساله إلى جميع أعضاء اللجنة العملياتية للبلدية من أجل التنفيذ.

**المادة 6 :** تقوم اللجنة العملياتية للمقاطعة الإدارية أو الدائرة بضمان تنسيق الأعمال المتعلقة بمكافحة حرائق الغابات وذلك في إطار تنفيذ مخططات مكافحة حرائق الغابات للبلديات.

**المادة 7 :** تحدد كفاءات إعداد مخططات مكافحة حرائق الغابات للولاية وللبلدية طبقاً لنموذج موحد بموجب قرار من الوزير المكلف بالغابات.

**المادة 8 :** يتعين على البلديات والولايات التي تشترك في امتداد إحدى الكتل الغابية عبر إقليمها أن تنسق عملية إعداد المخطط والأعمال وذلك في إطار بروتوكول يحدد ضمن النموذج الموحد المذكور في المادة 7 أعلاه.

**المادة 9 :** يتم مراجعة و تحيين مخططات مكافحة حرائق الغابات سنوياً من طرف الإدارة المكلفة بالغابات بالتشاور مع الإدارة المعنية.

**مرسوم تنفيذي رقم 24-430 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يعدل ويتم المرسوم التنفيذي رقم 21-136 المؤرخ في 24 شعبان عام 1442 الموافق 7 أبريل سنة 2021 الذي يحدد شروط وكيفيات استغلال المؤسسات الخاصة للصحة وسير وتنظيم نشاطاتها الصحية.**

إن الوزير الأول،

- بناء على تقرير وزير الصحة،

- وبناء على الدستور، لا سيما المادتان 112-5 و 141 (الفقرة 2) منه،

- وبمقتضى القانون رقم 18-11 المؤرخ في 18 شوال عام 1439 الموافق 2 يوليو سنة 2018 والمتعلق بالصحة، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 23-404 المؤرخ في 27 ربيع الثاني عام 1445 الموافق 11 نوفمبر سنة 2023 والمتضمن تعيين الوزير الأول،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 24-374 المؤرخ في 16 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 18 نوفمبر سنة 2024 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 11-379 المؤرخ في 25 ذي الحجة عام 1432 الموافق 21 نوفمبر سنة 2011 الذي يحدد صلاحيات وزير الصحة والسكان وإصلاح المستشفيات،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 21-136 المؤرخ في 24 شعبان عام 1442 الموافق 7 أبريل سنة 2021 الذي يحدد شروط وكيفيات استغلال المؤسسات الخاصة للصحة وسير وتنظيم نشاطاتها الصحية،

### يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى :** تعدل وتتم أحكام المادتين 21 و 22 من المرسوم التنفيذي رقم 21-136 المؤرخ في 24 شعبان عام 1442 الموافق 7 أبريل سنة 2021 الذي يحدد شروط وكيفيات استغلال المؤسسات الخاصة للصحة وسير وتنظيم نشاطاتها الصحية، كما يأتي :

**"المادة 21 :** يجب على صاحب المشروع الذي استفاد من ترخيص إنجاز المؤسسة الخاصة للصحة أن يودع إجباريا رخصة بناء المؤسسة على مستوى المصالح المختصة للوزارة المكلفة بالصحة خلال الثمانية (8) أيام التي تلي تاريخ تسليمها.

يمنح صاحب المشروع أجلا لا يتجاوز خمس (5) سنوات ابتداء من تاريخ تسليم رخصة البناء لإنجاز مشروعه وإيداع الملف من أجل الترخيص بفتح واستغلال المؤسسة.

**المادة 15 :** إذا لم تستطع اللجنة العملياتية للبلدية إخماد النيران لعدم كفاية وسائلها، فعليها أن تستعين باللجنة العملياتية الأعلى منها مباشرة مع إعلام الوالي.

**المادة 16 :** إذا امتد الحريق عبر تراب بلديتين أو أكثر، وجب على اللجان العملياتية المعنية أن تستعمل معا وسائل التدخل التي ينص عليها مخطط مكافحة حرائق الغابات الخاص بكل منها.

عندما يهدد الحريق الأشخاص والممتلكات والبيئة ويتطلب تعبئة الموارد غير المنصوص عليها في المخطط الولائي لمكافحة حرائق الغابات، يتم تفعيل مخطط تنظيم النجدة، حسب حجم الكارثة، وفقا للتنظيم المعمول به،

## الفصل الثالث

### أحكام خاصة وختامية

**المادة 17 :** يجب على كل شخص يلاحظ وجود النار في الغابة أو بالقرب منها أن يسارع لإطفائها وإذا تعذر عليه ذلك وجب عليه إبلاغ مصالح الغابات أو الحماية المدنية أو أي سلطة تكون قريبة من مكان الحريق.

**المادة 18 :** يجب على السكان، سواء كانوا من مستعملي الأملاك الغابية أم لا أو حائزين لحق عيني في الغابة، أن يساهموا في مكافحة حرائق الغابات.

**المادة 19 :** يعد الأشخاص المتطوعون المقيدون، طبقا للمادة 3 المذكورة أعلاه، في إطار مكافحة حرائق الغابات بمثابة الأعوان العموميين فيما يخص الأضرار التي تلحقهم أو تلك التي يتسببون فيها للغير بتدخلهم.

وبهذه الصفة، فإنهم يستفيدون من التعويض عن الأضرار التي لحقت بهم أثناء تدخلهم.

تحدد كيفيات تطبيق هذه المادة بموجب قرار مشترك بين الوزراء المكلفين بالغابات والداخلية والمالية والعمل.

**المادة 20 :** تلغى أحكام المرسوم رقم 87-45 المؤرخ في 11 جمادى الثانية عام 1407 الموافق 10 فبراير سنة 1987 والمتضمن تنظيم وتنسيق الأعمال في مجال مكافحة حرائق الغابات داخل الأملاك الغابية الوطنية.

**المادة 21 :** ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024.

محمد النذير العرباوي



- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 20-39 المؤرخ في 8 جمادى الثانية عام 1441 الموافق 2 فبراير سنة 2020 والمتعلق بالتعيين في الوظائف المدنية والعسكرية للدولة، المتمم،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 23-234 المؤرخ في 9 ذي الحجة عام 1444 الموافق 27 يونيو سنة 2023 الذي يحدد هياكل السلطة العليا للشفافية والوقاية من الفساد ومكافحته، لا سيما المادتان 10 و 11 منه،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 23-404 المؤرخ في 27 ربيع الثاني عام 1445 الموافق 11 نوفمبر سنة 2023 والمتضمن تعيين الوزير الأول،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 90-226 المؤرخ في 3 محرم عام 1411 الموافق 25 يوليو سنة 1990 الذي يحدد حقوق العمال الذين يمارسون وظائف عليا في الدولة وواجباتهم، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 90-227 المؤرخ في 3 محرم عام 1411 الموافق 25 يوليو سنة 1990 الذي يحدد قائمة الوظائف العليا في الدولة بعنوان الإدارة والمؤسسات والهيئات العمومية، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 90-228 المؤرخ في 3 محرم عام 1411 الموافق 25 يوليو سنة 1990 الذي يحدد كيفية منح المرتبات التي تطبق على العمال الذين يمارسون وظائف عليا في الدولة، المعدل،

#### يرسم ما يأتي :

**المادة الأولى :** تطبيقا لأحكام المادتين 10 و 11 من المرسوم الرئاسي رقم 23-234 المؤرخ في 9 ذي الحجة عام 1444 الموافق 27 يونيو سنة 2023 والمذكور أعلاه، تصنف الوظائف العليا للدولة، بعنوان السلطة العليا للشفافية والوقاية من الفساد ومكافحته، وتدفع مرتباتها وفقا للجدول الآتي :

الوظيفة العليا	الصف	القسم
أمين عام	هـ	2
رئيس قسم	ج	1
مدير / مدير الدراسات	ب	2
نائب مدير	أ	2

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

حرر بالجزائر في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024.

محمد النذير العرابوي

ويمكن تمديد هذا الأجل بمدة لا تتجاوز سنتين (2) بالنسبة لمشروع مؤسسة استشفائية، بطلب من صاحب المشروع على أساس عناصر مبررة قانونا، ويجب أن يقدم طلب التمديد قبل انتهاء الأجل المذكور أعلاه."

"المادة 22 : يصبح الترخيص بإنجاز المؤسسة الخاصة للصحة لاغيا، إذا كان صاحب المشروع :

- لم يبدأ في إنجاز مشروع المؤسسة في أجل خمس (5) سنوات، ابتداء من تاريخ تسليم رخصة البناء،

- لم يتحصل على رخصة البناء خلال الأجل المذكور في المطلة الأولى أعلاه، ابتداء من تاريخ تسليم ترخيص الإنجاز،

- لم يحترم الآجال المحددة في الفقرتين 2 و 3 من المادة 21 أعلاه."

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

حرر بالجزائر في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024.

محمد النذير العرابوي



**مرسوم تنفيذي رقم 24-431 مؤرخ في 28 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 30 ديسمبر سنة 2024، يحدد تصنيف الوظائف العليا في الدولة بعنوان السلطة العليا للشفافية والوقاية من الفساد ومكافحته.**

إن الوزير الأول،

- بناء على الدستور، لا سيما المواد 112-5 و 141 (الفقرة 2) و 204 و 205 منه،

- وبمقتضى القانون العضوي رقم 18-15 المؤرخ في 22 ذي الحجة عام 1439 الموافق 2 سبتمبر سنة 2018 والمتعلق بقوانين المالية، المعدل والمتمم، لا سيما المادة 11 منه،

- وبمقتضى القانون رقم 06-01 المؤرخ في 21 محرم عام 1427 الموافق 20 فبراير سنة 2006 والمتعلق بالوقاية من الفساد ومكافحته، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى الأمر رقم 06-03 المؤرخ في 19 جمادى الثانية عام 1427 الموافق 15 يوليو سنة 2006 والمتضمن القانون الأساسي العام للوظيفة العمومية، المتمم،

- وبمقتضى القانون رقم 22-08 المؤرخ في 4 شوال عام 1443 الموافق 5 مايو سنة 2022 الذي يحدد تنظيم السلطة العليا للشفافية والوقاية من الفساد ومكافحته وتشكيلها وصلاحياتها، لا سيما المادة 19 منه،

## مراسيم فردية

مرسوم تنفيذي مؤرخ في 29 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 31 ديسمبر سنة 2024، يتضمن إنهاء مهام الكاتب العام لدى رئيس دائرة سوق نعمان في ولاية أم البواقي (على سبيل التسوية).

بموجب مرسوم تنفيذي مؤرخ في 29 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 31 ديسمبر سنة 2024، تنهى مهام السيد عبد الغني رباح، بصفته كاتباً عاماً لدى رئيس دائرة سوق نعمان في ولاية أم البواقي.

مرسوم تنفيذي مؤرخ في 29 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 31 ديسمبر سنة 2024، يتضمن إنهاء مهام مفتش بالمفتشية العامة في ولاية الشلف (على سبيل التسوية).

بموجب مرسوم تنفيذي مؤرخ في 29 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 31 ديسمبر سنة 2024، تنهى مهام السيد الحاج حضري، بصفته مفتشاً بالمفتشية العامة في ولاية الشلف.

## قرارات، مقررات، آراء

– وبمقتضى القانون رقم 07-12 المؤرخ في 28 ربيع الأول عام 1433 الموافق 21 فبراير سنة 2012 والمتعلق بالولاية،

– وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 140-15 المؤرخ في 8 شعبان عام 1436 الموافق 27 مايو سنة 2015 والمتضمن إحداث مقاطعات إدارية داخل بعض الولايات وتحديد القواعد الخاصة المرتبطة بها، المعدل والمتمم،

– وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 119-23 المؤرخ في 23 شعبان عام 1444 الموافق 16 مارس سنة 2023 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة، المعدل،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 54-95 المؤرخ في 15 رمضان عام 1415 الموافق 15 فبراير سنة 1995 الذي يحدد صلاحيات وزير المالية،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 141-15 المؤرخ في 9 شعبان عام 1436 الموافق 28 مايو سنة 2015 والمتضمن تنظيم المقاطعة الإدارية وسيرها، لا سيما المادة 15 منه،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 128-20 المؤرخ في 28 رمضان عام 1441 الموافق 21 مايو سنة 2020 الذي يحدد صلاحيات وزير الفلاحة والتنمية الريفية،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 265-20 المؤرخ في 4 صفر عام 1442 الموافق 22 سبتمبر سنة 2020 والمتضمن إنشاء ديوان تنمية الزراعة الصناعية بالأراضي الصحراوية،

– وبمقتضى القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 23 رمضان عام 1442 الموافق 5 مايو سنة 2021 الذي

### وزارة الفلاحة والتنمية الريفية والصيد البحري

قرار وزاري مشترك مؤرخ في 10 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 12 نوفمبر سنة 2024، يعدل ويتمم القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 23 رمضان عام 1442 الموافق 5 مايو سنة 2021 الذي يحدد شروط وكيفيات تحويل المحفظة العقارية ومساحات المحيطات وحدودها وكذا إحداثياتها الجغرافية، إلى ديوان تنمية الزراعة الصناعية بالأراضي الصحراوية.

إن وزير المالية،  
ووزير الفلاحة والتنمية الريفية،  
ووزير الري،

– وبمقتضى القانون رقم 84-09 المؤرخ في 2 جمادى الأولى عام 1404 الموافق 4 فبراير سنة 1984 والمتعلق بالتنظيم الإقليمي للبلاد، المعدل والمتمم،

– وبمقتضى القانون رقم 10-11 المؤرخ في 20 رجب عام 1432 الموافق 22 يونيو سنة 2011 والمتعلق بالبلدية، المعدل والمتمم،

الموافق 5 مايو سنة 2021 والمتعلق بالمحافظة العقارية الممنوحة لديوان تنمية الزراعة الصناعية بالأراضي الصحراوية.

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

حرر بالجزائر في 10 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 12 نوفمبر سنة 2024.

**وزير المالية**  
**لعزيز فايد**

**وزير الري**  
**طه دربال**

**وزير الفلاحة والتنمية الريفية**  
**يوسف شرفة**

يحدد شروط وكيفيات تحويل المحافظة العقارية ومساحات المحيطات وحدودها وكذا إحداثياتها الجغرافية، إلى ديوان تنمية الزراعة الصناعية بالأراضي الصحراوية، المعدل والمتمم،

- وبمقتضى القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 10 ذي القعدة عام 1442 الموافق 21 يونيو سنة 2021 الذي يحدد الولايات التي تدخل في مجال تدخل ديوان تنمية الزراعة الصناعية بالأراضي الصحراوية.

**يقررون ما يأتي :**

**المادة الأولى :** يهدف هذا القرار إلى تعديل وتتميم الملحق بالقرار الوزاري المشترك المؤرخ في 23 رمضان عام 1442

### "الملحق"

**المحافظة العقارية الممنوحة لديوان تنمية الزراعة الصناعية بالأراضي الصحراوية**

**ولاية أدرار :**

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 046 821	244 631	م 1	20 000
3 035 286	250 676	م 2	
3 028 471	236 636	م 3	
3 040 110	230 826	م 4	
3 145 019	236 344	م 1	4 285
3 142 834	239 297	م 2	
3 141 392	238 193	م 3	
3 139 847	240 110	م 4	
3 135 763	235 618	م 5	
3 139 560	231 107	م 6	
3 034 356	288 507	م 1	4 900
3 029 442	289 808	م 2	
3 022 959	280 560	م 3	
3 028 469	280 380	م 4	
3143540,72	213348,46	م 1	1 001
3141263,62	211849,55	م 2	
3143281,61	208783,85	م 3	
3145558,77	210282,89	م 4	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
2994281,44	285936,51	م 1	1 000
2994322,12	287986,95	م 2	
2989469,69	288061,2	م 3	
2989470,93	285972,62	م 4	
2998320,77	279409,66	م 1	1 000
2998337,57	281868,4	م 2	
2994207,99	281895,99	م 3	
2994150,05	279537,09	م 4	
3025802,42	271187,02	م 1	22 621
3024792,47	259021,64	م 2	
3044255,33	248782,54	م 3	
3045210,73	255012,75	م 4	
3044218,92	255013,87	م 5	
3045166,68	258794,78	م 6	
3030931,67	280349,88	م 1	2 000
3036432,34	287945,98	م 2	
3034311,01	288525,56	م 3	
3028427,14	280415,74	م 4	
2996604,24	293969,95	م 1	1 000
2998201,5	292766,33	م 2	
3001210,56	296759,47	م 3	
2999613,3	297963,1	م 4	
3001470,44	292988,56	م 1	1 000
3004479,5	296981,71	م 2	
3002882,24	298185,34	م 3	
2999873,18	294192,19	م 4	
3016708,57	261454,02	م 1	42 296
3013793,32	259855,03	م 2	
3013736,96	255025,52	م 3	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3014227,25	254176,9	م 4	42 296 (تابع)
3013843,83	253563,14	م 5	
3014619,66	253212,12	م 6	
3015193,47	255063	م 7	
3015846,11	255304,07	م 8	
3016133,67	254902,01	م 9	
3015789,18	254268,08	م 10	
3016256,97	252712,03	م 11	
3017523,54	252388,09	م 12	
3017663,81	251746,09	م 13	
3016694,9	251089,29	م 14	
3016510,66	250492,64	م 15	
3016576,72	249845,57	م 16	
3016295,39	248664,49	م 17	
3014996,94	247904,17	م 18	
3015217,97	247273,53	م 19	
3014934,72	246824,17	م 20	
3015201,57	244765,77	م 21	
3016196,17	244072,11	م 22	
3016650,33	242452,75	م 23	
3019375,66	242702,25	م 24	
3019488,28	245015,58	م 25	
3019271	245433,74	م 26	
3021710,47	245554,77	م 27	
3022007,03	243169,79	م 28	
3020193,71	241698,61	م 29	
3019146,12	241761,05	م 30	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	42 296 (تابع)
3018044,91	241506,41	م 31	
3017477,92	241155,9	م 32	
3015164,2	240759,01	م 33	
3023413,33	235829,07	م 34	
3028078,76	237067,77	م 35	
3035344,49	252008,6	م 36	
3019212,34	260396,71	م 37	
3017567,31	259906,41	م 38	
3017450,25	258758,8	م 39	
3016380,26	259002,28	م 40	
3015875,43	258391,99	م 41	
3015423,19	257378,27	م 42	
3015125,95	259500,99	م 43	
3016479,52	259364,04	م 44	
3011498,11	258611,79	م 45	
3008949,88	257322,69	م 46	
3009343,65	255964,17	م 47	
3009089,22	255736,84	م 48	
3009761,73	249971,19	م 49	
3009757,05	248836,61	م 50	
3010958,79	248695,83	م 51	
3011359,32	245748,88	م 52	
3010879,18	244860,44	م 53	
3011154,28	244354,19	م 54	
3010879,18	243239,06	م 55	



الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3012613,35	241652,88	م 56	42 296 (تابع)
3013357,68	243468,99	م 57	
3011997,66	251934,92	م 58	
3007959,65	256794,74	م 59	
2995196,06	249996,13	م 60	
3002604,15	246753,17	م 61	
3003340,23	246988,29	م 62	
3003694,29	246592,02	م 63	
3004836,9	246793,31	م 64	
3004899,36	245796,83	م 65	
3006344,63	245403,54	م 66	
3006560,71	247245,48	م 67	
3005446,56	248266,88	م 68	
3006346,59	248848,62	م 69	
3006677,28	250050,19	م 70	
3006482,42	251522,31	م 71	
3007891,68	251869,25	م 72	
3 041 901,09	280 354,49	م 1	18 878
3 038 731,09	279 147,01	م 2	
3 038 120,31	279 127,14	م 3	
3 038 199,49	278 558,72	م 4	
3 038 735,42	277 043,81	م 5	
3 038 000,56	277 622,83	م 6	
3 037 437,34	277 844,08	م 7	
3 037 380,22	279 103,06	م 8	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 035 900,61	279 054,93	م 9	18 878 (تابع)
3 035 454,55	277 002,45	م 10	
3 035 087,96	279 028,49	م 11	
3 024 289,44	278 349,61	م 12	
3 024 061,42	272 705,36	م 13	
3 025 802,42	271 187,02	م 14	
3 041 811,10	261 730,53	م 15	
3 042 299,58	263 503,84	م 16	
3 041 857,87	265 513,96	م 17	
3 041 180,37	266 109,80	م 18	
3 041 844,25	266 424,64	م 19	
3 042 512,27	267 159,35	م 20	
3 042 121,26	270 061,01	م 21	
3 042 455,62	272 046,88	م 22	
3 041 572,99	273 020,47	م 23	
3 040 795,25	270 968,10	م 24	
3 040 233,13	274 618,79	م 25	
3 039 744,30	277 537,17	م 26	
3 041 096,22	278 628,16	م 27	
3 043 988,23	281 149,51	م 28	
3 042 604,86	280 622,57	م 29	
3 042 268,58	277 790,86	م 30	
3 043 378,30	277 533,83	م 31	
3 041 034,64	267 334,89	م 32	
3 041 106,44	268 390,15	م 33	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 040 814,43	268 652,04	م 34	18 878 (تابع)
3 040 156,54	270 089,29	م 35	
3 039 565,77	267 816,03	م 36	
3 038 755,85	269 575,06	م 37	
3 038 799,58	271 480,78	م 38	
3 037 427,85	272 134,98	م 39	
3 037 347,75	273 683,06	م 40	
3 036 011,62	273 717,13	م 41	
3 036 039,85	271 898,65	م 42	
3 037 163,90	271 588,45	م 43	
3 037 403,17	271 068,06	م 44	
3 038 058,83	270 881,64	م 45	
3 035 160,15	271 202,58	م 46	
3 033 052,90	270 834,69	م 47	
3 032 412,80	270 265,51	م 48	
3 032 187,10	272 239,69	م 49	
3 032 352,12	273 562,43	م 50	
3 033 015,58	273 228,89	م 51	
3 034 215,60	273 103,72	م 52	
3 034 535,16	272 529,04	م 53	
3 035 071,96	272 310,10	م 54	
3 032 068,52	275 955,83	م 55	
3 032 146,56	274 998,16	م 56	
3 031 519,19	274 909,11	م 57	
3 031 532,82	275 968,99	م 58	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 031 337,70	278 025,93	م 59	18 878 (تابع)
3 030 866,05	278 252,67	م 60	
3 030 751,42	277 204,51	م 61	
3 031 306,81	277 165,75	م 62	
3 028 704,93	278 252,53	م 63	
3 028 166,32	278 008,48	م 64	
3 028 428,41	277 509,21	م 65	
3 028 489,81	274 438,86	م 66	
3 029 094,46	274 422,41	م 67	
3 029 289,11	277 172,23	م 68	
3 028 266,22	270 749,36	م 69	
3 027 760,25	270 662,64	م 70	
3 027 666,18	270 100,88	م 71	
3 028 328,96	269 570,15	م 72	
3 047 261,00	280 914,00	م 1	28 482
3 047 690,22	257 022,33	م 2	
3 048 010,55	257 083,50	م 3	
3 048 132,28	259 725,64	م 4	
3 048 668,38	259 741,38	م 5	
3 048 767,33	254 056,37	م 6	
3 048 172,03	253 678,43	م 7	
3 048 086,47	252 572,21	م 8	
3 048 086,47	252 572,21	م 9	
3 047 840,00	248 685,00	م 10	
3 048 981,02	251 591,94	م 11	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 050 143,86	250 915,21	م 12	28 482 (تابع)
3 050 059,19	252 545,05	م 13	
3 050 631,17	253 042,03	م 14	
3 050 229,45	254 372,14	م 15	
3 049 523,32	254 873,84	م 16	
3 049 568,54	256 081,12	م 17	
3 050 363,57	256 685,82	م 18	
3 050 351,23	259 731,71	م 19	
3 051 268,44	259 860,82	م 20	
3 052 556,31	261 146,04	م 21	
3 053 614,64	262 948,52	م 22	
3 052 324,80	264 502,95	م 23	
3 054 524,15	272 109,73	م 24	
3 053 983,05	275 424,62	م 25	
3 052 327,80	277 370,30	م 26	
3 052 621,00	279 609,17	م 27	
3 054 579,25	274 521,67	م 28	
3 056 074,34	274 806,81	م 29	
3 056 913,38	274 041,55	م 30	
3 055 400,56	273 806,88	م 31	
3 055 008,98	273 404,71	م 32	
3 056 998,85	271 263,80	م 33	
3 056 306,69	270 431,48	م 34	
3 056 304,79	268 254,19	م 35	
3 056 911,73	267 957,53	م 36	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 056 955,83	263 178,20	م 37	28 482 (تابع)
3 056 357,30	262 795,72	م 38	
3 056 182,67	260 172,88	م 39	
3 055 654,84	260 100,93	م 40	
3 055 514,54	261 239,37	م 41	
3 054 887,67	261 604,75	م 42	
3 054 387,66	263 080,39	م 43	
3 054 458,64	263 869,11	م 44	
3 053 929,48	264 218,36	م 45	
3 054 352,81	265 287,28	م 46	
3 054 056,48	267 118,20	م 47	
3 054 469,23	267 774,37	م 48	
3 054 437,48	268 504,62	م 49	
3 055 061,90	269 308,95	م 50	
3 055 125,40	268 197,70	م 51	
3 055 315,90	268 451,70	م 52	
3 055 718,06	268 536,37	م 53	
3 055 580,48	270 250,87	م 54	
3 056 067,31	270 758,87	م 55	
3 057 037,70	270 622,65	م 56	
3 058 063,01	278 284,37	م 57	
3 057 824,27	276 342,31	م 58	
3 059 172,78	273 994,05	م 59	
3 058 573,26	273 246,67	م 60	
3 058 768,23	269 816,00	م 61	



الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 059 974,06	270 982,56	م 62	28 482 (تابع)
3 061 467,34	267 892,16	م 63	
3 060 591,93	266 710,68	م 64	
3 059 827,03	268 038,37	م 65	
3 058 874,41	268 094,97	م 66	
3 058 504,40	266 402,18	م 67	
3 057 861,20	262 408,05	م 68	
3 058 137,21	260 626,35	م 69	
3 065 199,50	263 391,83	م 70	
3 062 668,09	258 073,69	م 71	
3 067 965,74	261 427,99	م 72	
3 067 472,56	263 443,47	م 73	
3 065 944,08	263 754,28	م 74	
3 066 420,52	265 225,55	م 75	
3 068 152,29	263 870,57	م 76	
3 068 451,51	265 907,30	م 77	
3 069 299,04	265 671,71	م 78	
3 069 569,57	266 791,09	م 79	
3 067 267,17	268 101,20	م 80	
3 066 151,46	267 574,29	م 81	
3 065 848,74	269 576,99	م 82	
3 064 807,32	269 586,70	م 83	
3 064 235,07	266 719,09	م 84	
3 063 036,97	266 948,96	م 85	
3 063 021,66	269 396,69	م 86	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 063 673,58	270 078,95	م 87	28 482 (تابع)
3 063 105,15	270 605,24	م 88	
3 063 075,53	271 024,79	م 89	
3 063 718,77	271 451,30	م 90	
3 063 645,00	274 807,13	م 91	
3 063 044,25	275 401,36	م 92	
3 063 564,95	275 737,53	م 93	
3 064 195,59	276 601,35	م 94	
3 064 441,63	276 474,95	م 95	
3 064 682,56	274 326,23	م 96	
3 065 917,31	274 035,93	م 97	
3 065 911,47	273 528,79	م 98	
3 064 577,19	273 189,39	م 99	
3 064 754,99	271 972,09	م 100	
3 065 158,97	272 089,23	م 101	
3 065 253,58	272 673,58	م 102	
3 066 332,21	272 910,53	م 103	
3 067 009,34	272 045,44	م 104	
3 068 188,21	271 817,72	م 105	
3 068 078,31	270 852,03	م 106	
3 068 211,36	269 763,15	م 107	
3 067 663,69	268 443,57	م 108	
3 069 796,21	267 728,87	م 109	
3 071 379,12	274 283,20	م 110	
3 070 645,52	274 217,46	م 111	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 070 737,13	275 229,62	م 112	28 482 (تابع)
3 070 512,02	276 286,60	م 113	
3 069 819,13	276 283,33	م 114	
3 069 421,78	275 455,68	م 115	
3 067 618,64	275 747,30	م 116	
3 067 551,94	276 272,67	م 117	
3 049 938,41	275 631,36	م 118	
3 049 408,65	273 602,82	م 119	
3 048 819,14	273 287,55	م 120	
3 048 994,48	272 756,99	م 121	
3 050 205,56	272 880,91	م 122	
3 050 886,45	273 570,06	م 123	
3 050 908,60	274 052,86	م 124	
3 050 332,55	274 401,81	م 125	
3 048 689,34	267 207,17	م 126	
3 048 668,53	263 896,34	م 127	
3 048 198,97	263 815,09	م 128	
3 048 126,83	267 226,15	م 129	
3 051 680,93	267 234,03	م 130	
3 051 699,16	262 251,87	م 131	
3 050 387,16	262 285,07	م 132	
3 050 393,50	262 817,48	م 133	
3 050 938,03	263 051,56	م 134	
3 051 117,44	267 266,45	م 135	

الملحق (تابع)

ولاية الأغواط :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	13851
3669270	436654	م 1	
3664684	440454	م 2	
3665101	443558	م 3	
3667333	444434	م 4	
3666020	445473	م 5	
3664181	448907	م 6	
3663925	450313	م 7	
3664466	451767	م 8	
3663037	452575	م 9	
3660089	456133	م 10	
3655181	462323	م 11	
3652553	463216	م 12	
3650744	465042	م 13	
3648046	468269	م 14	
3647562	466174	م 15	
3650159	463061	م 16	
3651785	460814	م 17	
3654939	458697	م 18	
3657792	455433	م 19	
3659465	452785	م 20	
3658954	450517	م 21	
3660990	446058	م 22	
3661454	443461	م 23	
3660413	441814	م 24	
3667517	431520	م 25	
3671747	436418	م 26	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3727850,43	468546,02	م 1	585
3726109,77	469264,28	م 2	
3725523,81	467970,58	م 3	
3726363,46	466817,85	م 4	
3726278,67	466486,66	م 5	
3725800,78	466191,55	م 6	
3725025,4	465494,38	م 7	
3724731,51	464547,63	م 8	
3726933,35	465879,67	م 9	
3769512,13	467381,48	م 1	3030
3767199,78	470072,48	م 2	
3764539,54	469323,92	م 3	
3763726,53	469610,56	م 4	
3763175,31	468998,63	م 5	
3762189,86	470200,31	م 6	
3760635,74	468605,63	م 7	
3762477,58	466957,69	م 8	
3761197,72	465532,05	م 9	
3766494,88	464919,35	م 10	

ولاية ورقلة :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3385520,61	261694,3	م 1	10943
3381618,47	262032,51	م 2	
3382073,22	264411,14	م 3	
3380237,37	264982,35	م 4	
3379656,37	264441,29	م 5	
3377807,48	265232,39	م 6	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3380361,52	269265,15	م 7	10 943 (تابع)
3385353,59	265657,81	م 8	
3386280,25	263900,84	م 9	
3384775,66	263108,26	م 10	
3368059,96	253131,65	م 11	
3370625,09	251804,63	م 12	
3374682,03	248497,19	م 13	
3373702,81	247016,91	م 14	
3366766,86	250682,35	م 15	
3389688,37	245873,55	م 16	
3384758,69	246638,78	م 17	
3384010,25	241818,62	م 18	
3388940,26	241053,27	م 19	
3409663,21	257821,3	م 20	
3409205,84	253938,99	م 21	
3411024,16	253612,96	م 22	
3413820,59	251161,06	م 23	
3417777,49	254154,48	م 24	
3415384,66	257100,82	م 25	
3567568,42	753482,34	م 1	14 000
3565645,15	758133,16	م 2	
3563796,64	757369,4	م 3	
3562272,68	759497,48	م 4	
3562302,92	761552,76	م 5	
3563431,47	764164,07	م 6	



الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3566834,83	764130,32	م 7	14 000 (تابع)
3572915,33	768034,97	م 8	
3578017,54	766574,65	م 9	
3575511,49	756931,23	م 10	
3495441,64	680065,26	م 1	20 225
3492673,03	681532,89	م 2	
3483027,39	672140,12	م 3	
3484965,94	667246,2	م 4	
3483307,45	665088,24	م 5	
3481841,59	664323,62	م 6	
3479909,54	663552,08	م 7	
3482610,19	660699,06	م 8	
3488274,43	663408,29	م 9	
3502831,64	679019,63	م 10	
3500590,99	682726,04	م 11	
3421303,01	261376	م 1	2 035
3418499,22	266245,96	م 2	
3414151,08	265412,02	م 3	
3414946,11	264099,99	م 4	
3416534,09	263895,89	م 5	
3419141,08	262463,99	م 6	
3417367,94	258719,99	م 7	
3419312,82	258417,18	م 8	
3419437,88	258805,06	م 9	
3419518,04	258885	م 10	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3419807,01	259257,03	م 11	2 035 (تابع)
3419140,94	259864,97	م 12	
3419513	260898,01	م 13	
3420738,98	260317,01	م 14	
3571613,35	739558,89	م 1	8 795
3574201,76	741046,43	م 2	
3575265,64	738315,59	م 3	
3576274,51	738816,6	م 4	
3573229,18	745720,81	م 5	
3571969,86	745890,66	م 6	
3570147,61	750202,37	م 7	
3567309,79	748956,56	م 8	
3569802,86	743301,06	م 9	
3567972,34	742496,88	م 10	
3565477,47	748152,08	م 11	
3561723,85	746504,51	م 12	
3564362,77	740054,47	م 13	
3566316,7	740215,79	م 14	
3570157,55	737256,92	م 15	
3572216,23	738027,34	م 16	
3585980,9	744873,25	م 1	16 143
3578475,56	741475,25	م 2	
3580244,63	737005,22	م 3	
3587861,34	740026,26	م 4	
3589018,65	737363,38	م 5	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3596642,48	740663,04	م 6	16 143 (تابع)
3591335,08	754906,84	م 7	
3586379,47	752019,52	م 8	
3587009,75	750591,33	م 9	
3584315,2	749339,99	م 10	
3517282,31	634519,34	م 1	121 556
3507923,63	634254	م 2	
3502189,24	638292,96	م 3	
3500183,7	637341,19	م 4	
3501697,22	641535,83	م 5	
3502083,97	650043,63	م 6	
3500982,94	652540,87	م 7	
3499122,71	652041,47	م 8	
3494802,75	660987,02	م 9	
3491762,42	661328,71	م 10	
3493182,15	664514,31	م 11	
3488389,22	663515,59	م 12	
3479385,29	661320,46	م 13	
3472791,94	656197,78	م 14	
3471052,47	652511,17	م 15	
3463003,01	641772,67	م 16	
3466317,65	642282,11	م 17	
3459786,1	635295,78	م 18	
3451036,49	627110,64	م 19	
3447948,55	621824,46	م 20	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3446972,67	616863,67	م 21	121 556 (تابع)
3449963,47	617743,84	م 22	
3450406,17	621572,08	م 23	
3452640,33	618718,02	م 24	
3456525,86	622397,23	م 25	
3456760,46	620056,49	م 26	
3491032	633525,94	م 27	
3591323,02	763437,31	م 1	10 270
3578036,9	766569,62	م 2	
3577548,73	764684,71	م 3	
3580431,78	763992,74	م 4	
3580074,37	762612,71	م 5	
3577200,7	763360,44	م 6	
3576928,71	762315,29	م 7	
3577896,53	762063,46	م 8	
3577657,28	761144,11	م 9	
3576689,46	761395,94	م 10	
3575531,25	756938,57	م 11	
3577720,57	757887,43	م 12	
3578344,98	756601,56	م 13	
3579489,87	757313,51	م 14	
3578780,84	758403,12	م 15	
3581274,1	760022,33	م 16	
3582010,38	758890,8	م 17	
3583277,39	759715,1	م 18	
3584989,22	757367,23	م 19	
3586487,45	758389,51	م 20	
3586844,8	758443,67	م 21	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	10 270 (تابع)
3589332,8	760367,14	م 22	
3589888,46	762404,13	م 23	
3591243,65	762468,93	م 24	
3589543,98	760039,27	م 25	
3585196,67	756842,11	م 26	
3584661,02	756585,15	م 27	
3585328,93	754917,68	م 28	
3586025,43	755191,98	م 29	
3586139,94	755056,03	م 30	
3586298,13	755167,6	م 31	
3587066,44	753305,76	م 32	
3586149,95	752939,75	م 33	
3586471,1	752069,55	م 34	
3589656,14	753932,59	م 35	
3588385,78	756296,66	م 36	
3590461,35	757308,89	م 37	

ولايتي ورقلة وإيليزي :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	51 000
3 380 199	269 433	م 1	
3 375 761	272 018	م 2	
3 370 379	280 860	م 3	
3 363 567	287 458	م 4	
3 359 936	284 784	م 5	
3 353 312	264 396	م 6	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 347 881	264 728	م 7	51 000 (تابع)
3 347 923	262 792	م 8	
3 343 299	262 909	م 9	
3 339 591	261 088	م 10	
3 322 011	261 090	م 11	
3 319 282	256 076	م 12	
3 319 782	252 104	م 13	
3 336 159	255 882	م 14	
3 338 537	255 968	م 15	
3 342 094	254 805	م 16	
3 345 250	255 232	م 17	
3 352 054	254 718	م 18	
3 351 746	258 338	م 19	
3 353 631	258 562	م 20	
3 366 303	274 912	م 21	
3 372 209	271 906	م 22	
3 374 332	266 304	م 23	
3 377 497	265 278	م 24	
3345411,34	254430,77	م 1	6 141
3344554,53	254789,63	م 2	
3343259,11	254582,18	م 3	
3342458,14	254513,35	م 4	
3341465,39	254827,78	م 5	
3339396,19	255510,84	م 6	
3337406,4	255687,46	م 7	



الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3336299,46	255669,57	م 8	6 141 (تابع)
3332993,97	254564,12	م 9	
3330090,38	253808,53	م 10	
3328299,87	253387,45	م 11	
3324313,44	252462,34	م 12	
3323176,82	252266,3	م 13	
3322067,81	252043,43	م 14	
3322139,71	251344,4	م 15	
3323035,69	251121,42	م 16	
3324458,07	251131,19	م 17	
3325587,74	250305,53	م 18	
3327533,94	250341,28	م 19	
3327904,21	250925,88	م 20	
3329143,37	250466,14	م 21	
3334002,65	251354,68	م 22	
3336592,52	251821,4	م 23	
3338172,23	252523,2	م 24	
3339308,07	253156,32	م 25	
3341089,65	252976,12	م 26	
3342223,13	252368,92	م 27	
3343395,39	252354,44	م 28	
3344586,13	252213,57	م 29	
3344847,47	253038,02	م 30	

ولاية إيليزي :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3292394,38	248737,72	م 1	10 582
3289851,15	248063,51	م 2	
3290288,73	245587,8	م 3	
3292002,07	245505,01	م 4	
3293392,41	244138,29	م 5	
3295171,8	243771,7	م 6	
3296926,62	243956,06	م 7	
3299928,14	245478,8	م 8	
3301180,15	246138,8	م 9	
3303183,07	246355,08	م 10	
3303910,84	246882,1	م 11	
3305701,97	247174,09	م 12	
3307705,54	247191,32	م 13	
3309132,18	246985,36	م 14	
3310935,87	247688,83	م 15	
3311250,19	247498,7	م 16	
3311524,26	244586,17	م 17	
3311584,51	244647,62	م 18	
3313700,83	245545,59	م 19	
3317442,07	247118,81	م 20	
3319054,2	247294,04	م 21	
3318042,8	251345,42	م 22	
3313781,56	250684,8	م 23	
3311125,01	250132,76	م 24	
3308031,64	249382,1	م 25	
3306176,38	248961,66	م 26	
3297049,42	249347,21	م 27	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3111409	260294	م 1	555
3111732	261565	م 2	
3111898	262799	م 3	
3109438	263447	م 4	
3109498	261509	م 5	
3109813	260901	م 6	
3106679	253218	م 1	1 647
3110496	258458	م 2	
3107431	258737	م 3	
3107431	257343	م 4	
3106366	258167	م 5	
3104173	255153	م 6	
3317555,73	265416,3	م 1	15 253
3294623,69	266663,06	م 2	
3297555,33	259423,47	م 3	
3298798,44	259664,46	م 4	
3299957,62	259286,2	م 5	
3301680,44	258790,92	م 6	
3303075,39	259240,35	م 7	
3304280,6	259446,86	م 8	
3307199,58	259446,47	م 9	
3308959,19	259353,98	م 10	
3310231,98	260034,33	م 11	
3311416,72	260247,11	م 12	
3311511,84	260241,78	م 13	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3312450,5	260299,95	م 14	15 253 (تابع)
3314033,27	259488,25	م 15	
3314983,79	259316,88	م 16	
3315754,74	259628,56	م 17	
3315824,3	260783,37	م 18	
3313833,38	261798,04	م 19	
3313224,87	262251,31	م 20	
3313292,91	263262,66	م 21	
3314906,89	262941,44	م 22	
3316579,35	262519,01	م 23	
3317064,03	260851,76	م 24	
3318064,59	259746,96	م 25	
3319300,75	260344,86	م 26	
3319419,35	260485,34	م 27	
3319567,55	260683,43	م 28	
3322947,29	262413,71	م 29	
3320964,79	264993,35	م 30	
3320552,53	265872,36	م 31	
3319338,59	252039,93	م 1	23 246
3318799,15	255209,94	م 2	
3317319,9	255181,62	م 3	
3315907,32	255996,84	م 4	
3314818,27	256579,8	م 5	
3313102,98	255862,06	م 6	
3311177,72	256114,03	م 7	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	23 246 (تابع)
3308613,68	256693,3	م 8	
3305815,79	255245,67	م 9	
3304261,63	254817,04	م 10	
3302782,38	254973,28	م 11	
3302782,9	254946,96	م 12	
3301740,2	255821,2	م 13	
3299643,8	255805,51	م 14	
3298732,74	256238,37	م 15	
3298392,57	256020,12	م 16	
3298059,42	255458,97	م 17	
3297554,35	255580,95	م 18	
3296806,51	255987,99	م 19	
3293621,36	254714,58	م 20	
3293158,48	254259,21	م 21	
3290280,56	253131,81	م 22	
3284492,77	252881,68	م 23	
3282483,2	252185,05	م 24	
3281371,74	253099,51	م 25	
3280830,34	253190,6	م 26	
3279289,55	252483,03	م 27	
3276599,22	251662,2	م 28	
3277052,88	245565,38	م 29	
3291986,46	249112,67	م 30	
3295548,99	249585,92	م 31	
3299137,98	249694,59	م 32	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3299808,47	249704,63	م 33	23 246 (تابع)
3303338,13	249543,72	م 34	
3306174,35	249476,27	م 35	
3307257,37	249598,79	م 36	
3310740,87	250465,86	م 37	
3313584,82	251093,95	م 38	
3315631,14	251385,85	م 39	
3274478,58	234972,93	م 1	15842
3276023,19	241587,63	م 2	
3250823,98	240526,23	م 3	
3251313,75	234004,92	م 4	
3241289,11	539437,66	م 1	1838
3238565,74	543527,39	م 2	
3237565,33	543573,05	م 3	
3237621,22	542562,72	م 4	
3233622,79	542609,25	م 5	
3236071,39	539432,53	م 6	
3291750,14	538323,81	م 1	508
3289751,61	538409,91	م 2	
3289709,45	535914,04	م 3	
3291735,98	535821,31	م 4	
3349740,12	542428,75	م 1	1008
3347981,86	543376,16	م 2	
3346009,55	538756,15	م 3	
3347784,27	537830,12	م 4	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
2964354,27	464878,2	م 1	592
2964373,4	466792,78	م 2	
2961769,34	466811,92	م 3	
2961731,03	464275,09	م 4	
2963214,99	464332,55	م 5	
2963243,71	464878,2	م 6	
2930985,4	440482,62	م 1	920
2928713,57	440931,63	م 2	
2927049,03	435449,09	م 3	
2927883,6	435192,2	م 4	
2928141,67	436039,86	م 5	
2928695,16	435869,45	م 6	
2929330,69	437942,15	م 7	

ولاية غرداية :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3528016,37	599359,58	م 1	17 895
3526913,16	599872,69	م 2	
3526810,93	600376,05	م 3	
3526547,97	600443,44	م 4	
3526210,64	600108,59	م 5	
3525825,91	600269,87	م 6	
3525509	600932,33	م 7	
3524909,28	600755,74	م 8	
3524715,91	600538,98	م 9	
3523669,2	601755,7	م 10	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3523479,78	601748,49	م 11	17 895 (تابع)
3522931,56	601483,59	م 12	
3522835,41	601924,71	م 13	
3522779,8	602701,94	م 14	
3519139,22	602859,89	م 15	
3518500,11	603100,89	م 16	
3518132,52	602577,65	م 17	
3516436,21	601926,75	م 18	
3516283,56	601373,35	م 19	
3514986,53	600541,25	م 20	
3514649,75	601027,62	م 21	
3514877,92	602056,17	م 22	
3514742,2	602433,76	م 23	
3512179,33	607110,04	م 24	
3508845,19	608536,24	م 25	
3509445,58	610241,72	م 26	
3507623,58	613055,75	م 27	
3508036,56	613646,73	م 28	
3509758,62	613283,23	م 29	
3511244,63	613641,59	م 30	
3515141,01	613644,43	م 31	
3516466,82	614216,33	م 32	
3522335,07	613976,51	م 33	
3522335,71	610833,58	م 34	
3523748,08	610825,05	م 35	
3523777,44	613375,44	م 36	
3524068,73	613188,53	م 37	



الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3525068,73	611790,57	م 38	17 895 (تابع)
3524325,58	611718,08	م 39	
3524498,39	609392,52	م 40	
3525972,31	609457,56	م 41	
3527049,27	606796,92	م 42	
3527269,57	605913,52	م 43	
3528042,81	604731,37	م 44	
3527257,18	604568,57	م 45	
3527359,46	602913,09	م 46	
3528598,77	602843,85	م 47	
3528467,74	602060,53	م 48	
3527402,5	602215,76	م 49	
3527260,81	601226,79	م 50	
3528281,96	600949,33	م 51	
3517468,87	634328,576	م 1	57 838
3491341,89	633647,659	م 2	
3512033,76	599615,047	م 3	
3507381,62	603087,026	م 4	
3505065,01	609350,718	م 5	
3508025,81	614957,191	م 6	
3515865,85	614991,374	م 7	
3522638,55	615184,784	م 8	
3525279,3	615284,46	م 9	
3524518,9	609435,8	م 10	
3532024,24	599885,396	م 11	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3523270,96	623425,072	م 12	57 838 (تابع)
3514609,07	623622,18	م 13	
3507153,06	623784,182	م 14	
3507073,95	627287,521	م 15	
3514727,24	628553,696	م 16	
3520326,75	628034,194	م 17	
3521205,79	630104,278	م 18	
3519521,56	631597,493	م 19	

ولاية تيميمون :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3 226 356	313 260	م 1	8 500
3 224 436	314 581	م 2	
3 221 479	310 007	م 3	
3 215 418	314 338	م 4	
3 211 522	308 213	م 5	
3 219 298	302 254	م 6	
3254005,83	274506,4	م 1	10 000
3253959,81	284506,53	م 2	
3243959,72	284506,6	م 3	
3243961,1	274507,09	م 4	
3268264	259206	م 1	2 723
3263560	259810	م 2	
3261791	254836	م 3	
3267761	254232	م 4	
3259865	341745	م 1	2 017
3258214	342797	م 2	
3252963	335476	م 3	
3254967	334004	م 4	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3254272,8	347431,75	م 1	1 380
3251842,78	349200,76	م 2	
3250751,77	353131,78	م 3	
3249746,32	354169,97	م 4	
3248444,25	352641,6	م 5	
3249837,77	351719,77	م 6	
3250720,78	346502,74	م 7	
3306600,88	385679,92	م 1	14 153
3303095,66	387719,22	م 2	
3298995,27	380030,56	م 3	
3290224,06	385683,61	م 4	
3293064,19	377634,88	م 5	
3299715,48	373755,87	م 6	
3300122,65	374455,86	م 7	
3303511,1	372478,99	م 8	
3310039,15	383671,32	م 9	
3289068,06	337419,96	م 1	29 272
3290032,56	337534,45	م 2	
3290290,78	340754,71	م 3	
3291236,45	341506,4	م 4	
3290243,79	342003,48	م 5	
3290227,46	344317,41	م 6	
3291406,92	345540,69	م 7	
3292826,69	344974,2	م 8	
3291677,73	344143,11	م 9	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3295473,48	343282,12	م 10	29 272 (تابع)
3296162,34	342193,12	م 11	
3297453,05	341224,17	م 12	
3298255,8	341384,02	م 13	
3298354,33	342523,64	م 14	
3297258,18	344462,19	م 15	
3298307,72	345358,12	م 16	
3297931,6	345650,02	م 17	
3294048	346709,53	م 18	
3293201,88	346895,62	م 19	
3292618,02	348958,34	م 20	
3292119,52	349230,52	م 21	
3290408,14	349289,1	م 22	
3289964,71	348153,44	م 23	
3289154,92	348069,29	م 24	
3296033,35	352237,11	م 25	
3295677,56	351094,32	م 26	
3296775,32	350566,12	م 27	
3296924,09	349682,87	م 28	
3295948,29	349426,05	م 29	
3295311,46	350479,32	م 30	
3294570,46	350413,1	م 31	
3294370,75	347419,92	م 32	
3295141,27	347098,05	م 33	
3295733,98	348219,5	م 34	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3296877,71	348184,66	م 35	29 272 (تابع)
3297348,44	347165,12	م 36	
3298533,2	346939,34	م 37	
3298613,69	346320,87	م 38	
3299154,05	345928,95	م 39	
3299485,99	346978,97	م 40	
3299619,18	347795,58	م 41	
3298450,98	348272,96	م 42	
3299003,18	350706,49	م 43	
3300786,62	349628,25	م 44	
3301863,06	349630,72	م 45	
3302380,11	352621,58	م 46	

ولاية توقرت :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3613336,57	765137,57	م 1	8 945
3607681,24	765698,4	م 2	
3601193,73	764377	م 3	
3603936,95	754362,24	م 4	
3604941,92	754328,48	م 5	
3607462,76	758473,14	م 6	
3609080,46	758072,13	م 7	
3612630,37	757537,8	م 8	
3671796,08	734405,53	م 1	6 967
3671647,56	735194,24	م 2	
3671432,05	735824,5	م 3	
3671164,82	737275,28	م 4	
3669764,44	741567,77	م 5	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3664678,3	740325,77	م 6	6 967 (تابع)
3663838,83	738133,35	م 7	
3663098,49	737090,58	م 8	
3660904,22	736389	م 9	
3662668,4	730969,7	م 10	
3688495,27	708405,67	م 1	1 600
3684890,36	710162,27	م 2	
3683142,38	706575,6	م 3	
3686747,27	704818,92	م 4	
3677514,99	691837,48	م 1	1 602
3674234,85	693294,43	م 2	
3672625,78	691895,48	م 3	
3671810,75	690046,55	م 4	
3675763,92	688479,59	م 5	
3630562,93	757558,17	م 1	8 838
3630654,97	763227,86	م 2	
3627185,61	763326,65	م 3	
3620904,61	762658,06	م 4	
3618906,24	762617,17	م 5	
3618942,71	756327,18	م 6	
3614207,91	756691,72	م 7	
3614031,08	754690,36	م 8	
3618981,01	754245,83	م 9	
3625264,48	756836,26	م 10	

## الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3621550,89	718007,89	م 1	500
3620422,62	720787,64	م 2	
3618878,32	720160,82	م 3	
3620006,59	717381,07	م 4	
3598982,93	764975,4	م 1	10 157
3595829,09	763377,32	م 2	
3595882,01	763165,65	م 3	
3594419,76	762528,53	م 4	
3594234,78	762854,24	م 5	
3589660,65	760231,68	م 6	
3593239,02	750318,63	م 7	
3593957,91	750297,72	م 8	
3593854,16	750535,02	م 9	
3594312,29	750735,31	م 10	
3594366,39	750611,62	م 11	
3595282,62	751012,2	م 12	
3595470,43	750582,61	م 13	
3595470,43	750582,61	م 14	
3595661,54	750311,44	م 15	
3596118,74	750499,4	م 16	
3596254,89	750230,88	م 17	
3598320,22	750170,78	م 18	
3597445,9	752174,95	م 19	
3598056,89	752483,28	م 20	
3598991,48	750236,78	م 21	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3599560,71	750211,72	م 22	10 157 (تابع)
3599452,87	752414,15	م 23	
3601501,6	752402,48	م 24	
3601460,96	753601,36	م 25	
3602629,72	753616,41	م 26	
3602654,77	752336,44	م 27	
3603330,41	752346,6	م 28	
3603655,53	753545,48	م 29	
3603700,83	754852,65	م 30	
3600733,99	755053,98	م 31	
3601811,98	761882,79	م 32	
3601536,81	761925,12	م 33	
3601589,73	762486,04	م 34	
3601697,99	762493,02	م 35	
3601193,73	764377	م 36	
3601303,98	763470,29	م 37	
3601026,27	763157,23	م 38	
3600995,79	762486,67	م 39	
3600455,49	762493,18	م 40	
3600309,29	761598,48	م 41	
3599480,69	761615,66	م 42	
3599140,27	759570,44	م 43	
3598462,94	759591,61	م 44	
3598570,02	760305,33	م 45	
3598442,05	760307,99	م 46	



الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	10 157 (تابع)
3598360,68	759811,11	م 47	
3597927,72	759820,7	م 48	
3597770,77	758860,17	م 49	
3596327,37	758417,33	م 50	
3595907,79	759564,32	م 51	
3596823,2	759845,17	م 52	
3596728,96	759847,26	م 53	
3596844,25	760556,9	م 54	
3596809,14	760556,9	م 55	
3597059,48	762457,93	م 56	
3597638,84	762445,98	م 57	
3597712,93	763197,4	م 58	
3598951,18	763155,06	م 59	
3599173,43	764192,23	م 60	
3599511,26	758142,2	م 61	
3598251,84	758155,43	م 62	
3598074,57	757261,14	م 63	
3598688,4	757239,97	م 64	
3598556,11	756419,76	م 65	
3599209,77	756364,49	م 66	
3596691,47	757334,83	م 67	
3593783,15	756266,73	م 68	
3595123,16	753201,7	م 69	
3597941,97	754474,55	م 70	
3598747,83	753495,97	م 71	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3598364,9	753539,36	م 72	10 157 (تابع)
3598470,74	753266,31	م 73	
3598705,69	753257,84	م 74	
3594074,38	752717,14	م 75	
3593093,42	752274,18	م 76	
3593465,62	751422,85	م 77	
3594446,58	751865,81	م 78	
3593073,28	753444,29	م 79	
3592779	753836,22	م 80	
3592584,84	753760,95	م 81	
3592889,64	753355,02	م 82	

ولاية جانت :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
2616276,06	578703,68	م 1	10 117
2606276,41	578486,6	م 2	
2606226,12	568478,64	م 3	
2616225,46	568706,53	م 4	
2629582,61	493298,21	م 1	10 085
2616759,11	508645,24	م 2	
2612854,24	505673,9	م 3	
2626268,04	489663,63	م 4	
2690842	549177,27	م 1	762
2690343,65	551764,86	م 2	
2687593,5	551419,69	م 3	
2688090,69	548679,34	م 4	

الملحق (تابع)

ولاية المنية :

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	35 500
3 462 537	586 539	م 1	
3 461 614	586 155	م 2	
3 461 318	585 757	م 3	
3 459 812	585 421	م 4	
3 459 374	585 420	م 5	
3 459 170	586 246	م 6	
3 458 872	586 570	م 7	
3 458 683	587 895	م 8	
3 458 587	589 604	م 9	
3 457 334	591 504	م 10	
3 455 320	590 797	م 11	
3 454 427	590 659	م 12	
3 454 321	591 602	م 13	
3 454 126	592 370	م 14	
3 451 246	561 860	م 15	
3 450 449	599 782	م 16	
3 441 227	598 862	م 17	
3 436 447	601 704	م 18	
3 437 582	605 393	م 19	
3 439 104	604 968	م 20	
3 440 702	610 127	م 21	
3 441 479	610 648	م 22	
3 441 904	611 084	م 23	
3 445 925	616 365	م 24	
3 452 060	618 172	م 25	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	35 500 (تابع)
3 452 166	618 159	م 26	
3 456 281	619 402	م 27	
3 455 661	617 987	م 28	
3 456 669	617 205	م 29	
3 454 410	615 498	م 30	
3 455 106	612 985	م 31	
3 455 328	609 419	م 32	
3 454 566	606 142	م 33	
3 456 962	602 149	م 34	
3 457 352	601 829	م 35	
3 456 880	600 258	م 36	
3 460 039	596 908	م 37	
3 458 590	594 664	م 38	
3 459 755	593 770	م 39	
3 459 625	592 854	م 40	
3 462 389	590 158	م 41	
3 462 363	589 355	م 42	
3 461 862	588 684	م 43	
3467156,53	605852,93	م 1	3 219
3464797,78	603325,8	م 2	
3459708,14	607887,4	م 3	
3459159,64	608111,64	م 4	
3459468,25	609094,56	م 5	
3459361,44	609631,14	م 6	
3459861,92	611008,34	م 7	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3460901,27	612104,23	م 8	3 219 (تابع)
3460651,85	612588,39	م 9	
3460711,12	613223,39	م 10	
3461085,17	613440,16	م 11	
3461892,36	612839,73	م 12	
3315459,11	416544,57	م 1	22 428
3326560,99	414014,5	م 2	
3328512,76	407682,33	م 3	
3326992,64	405697,89	م 4	
3322200,95	405037,42	م 5	
3329258,98	397853,95	م 6	
3324198,14	395020,75	م 7	
3321611,73	394435,24	م 8	
3315754,64	395454,94	م 9	
3397300,23	536924,1	م 1	10 669
3393035,48	541444,56	م 2	
3392991,4	543637,5	م 3	
3393295,62	545085,92	م 4	
3392652,69	545195,43	م 5	
3392666,19	546933,61	م 6	
3393291,93	546413,48	م 7	
3394917,1	546511,09	م 8	
3393483,98	558390,3	م 9	
3384685,39	563981,3	م 10	
3382715,33	561776,77	م 11	

الملحق (تابع)

الإحداثيات الجغرافية بـ UTM			مساحة المحيط (هـ)
ع	س	المعلم	
3391444,82	555807,16	م 12	10 669 (تابع)
3391552,66	546187,17	م 13	
3388336,88	541115,46	م 14	
3389457,23	536527,28	م 15	
3328987,04	417518,79	م 1	1 000
3324521	419767	م 2	
3323621,71	417980,58	م 3	
3328087,76	415732,37	م 4	
3328987,04	417518,79	م 5	
3338785,6	432382,62	م 1	2 877
3337700,42	434062,76	م 2	
3329593,71	428827,9	م 3	
3330678,66	427147,75	م 4	
3332233,38	427913,63	م 5	
3333318,33	426233,49	م 6	
3334998,48	427318,43	م 7	
3336720,63	428430,5	م 8	
3335635,68	430110,65	م 9	
3491341,89	633647,659	م 1	106 337
3456508,38	619957,24	م 2	
3454493,93	615319,88	م 3	
3473201,82	599098,865	م 4	
3478126,79	603171,976	م 5	
3497191,13	599659,055	م 6	
3502984	596717,012	م 7	
3508689,9	598916,891	م 8	
" 3497180,87	622138,412	م 9	

## وزارة الصحة

**قرار وزاري مشترك مؤرخ في 13 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 15 ديسمبر سنة 2024، يتم الملحق الثاني من القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 21 صفر عام 1433 الموافق 15 يناير سنة 2012 الذي يحدد معايير تصنيف المؤسسات العمومية للاستشفائية والصحة الجوارية وتصنيفها.**

إن الوزير الأول،  
ووزير المالية،  
ووزير الصحة،

– بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 23-404 المؤرخ في 27 ربيع الثاني عام 1445 الموافق 11 نوفمبر سنة 2023 والمتضمن تعيين الوزير الأول،

– وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 24-374 المؤرخ في 16 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 18 نوفمبر سنة 2024 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 95-54 المؤرخ في 15 رمضان عام 1415 الموافق 15 فبراير سنة 1995 الذي يحدد صلاحيات وزير المالية،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 07-140 المؤرخ في 2 جمادى الأولى عام 1428 الموافق 19 مايو سنة 2007 والمتضمن إنشاء المؤسسات العمومية للاستشفائية والمؤسسات العمومية للصحة الجوارية وتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم، لاسيما المادة 23 منه،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 11-379 المؤرخ في 25 ذي الحجة عام 1432 الموافق 21 نوفمبر سنة 2011 الذي يحدد صلاحيات وزير الصحة والسكان وإصلاح المستشفيات،

– وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 14-193 المؤرخ في 5 رمضان عام 1435 الموافق 3 يوليو سنة 2014 الذي يحدد صلاحيات المدير العام للوظيفة العمومية والإصلاح الإداري،

– وبمقتضى القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 21 صفر عام 1433 الموافق 15 يناير سنة 2012 الذي يحدد معايير تصنيف المؤسسات العمومية للاستشفائية والمؤسسات العمومية للصحة الجوارية وتصنيفها، المعدل والمتمم،

## يقررون ما يأتي :

**المادة الأولى :** يتم الملحق الثاني من القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 21 صفر عام 1433 الموافق 15 يناير سنة 2012 الذي يحدد معايير تصنيف المؤسسات العمومية للاستشفائية والمؤسسات العمومية للصحة الجوارية وتصنيفها، فيما يخص تصنيف المؤسسات العمومية للاستشفائية، كما يأتي :

### " الملحق الثاني

**أ- تصنيف المؤسسات العمومية الاستشفائية :**

**1- قائمة المؤسسات العمومية الاستشفائية المصنفة في الفئة "أ" :**

الولايات	المؤسسات العمومية الاستشفائية
أدرار	... (بدون تغيير) ...
	- أدرار (المستشفى الجديد 2)
... (بدون تغيير) ...	
الأغواط	... (بدون تغيير) ...
	- الأغواط (المستشفى الجديد)
... (بدون تغيير) ...	
البلدية	- البلدية
..... (الباقى بدون تغيير) ..... ".	

**المادة 2 :** تلغى أحكام القرار الوزاري المشترك المؤرخ في 21 صفر عام 1433 الموافق 15 يناير سنة 2012 الذي يحدد معايير تصنيف المؤسسات العمومية للاستشفائية والمؤسسات العمومية للصحة الجوارية وتصنيفها، فيما يخص تصنيف المؤسسة العمومية الاستشفائية للبلدية.

**المادة 3 :** ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 13 جمادى الثانية عام 1446 الموافق 15 ديسمبر سنة 2024،

وزير الصحة  
عبد الحق سايجي

وزير المالية  
لعزیز فايد

عن الوزير الأول وبتفويض منه،

المكلف بتسيير المديرية العامة للوظيفة العمومية

والإصلاح الإداري

عبد الوهاب لعويسي