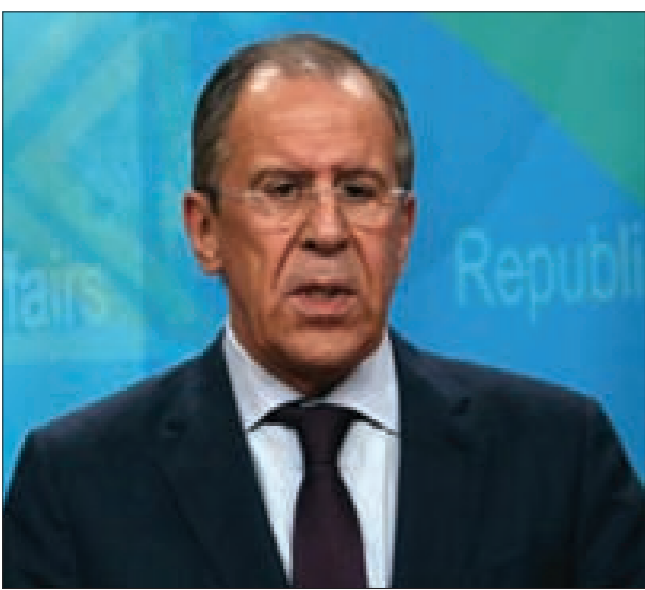


موسكو تطلب تفسيراً من الناتو لتعزيز وجوده العسكري في أوروبا الشرقية



تضغط موسكو على حلف شمال الأطلسي لتفسير خطته لتدعيم وجوده العسكري في أوروبا الشرقية، بحسب ما قاله وزير الخارجية الروسي سيرغي لافروف. وقال لافروف: «نتوقع إجابات فقط، لكن إجابات معتمدة تماماً على احترام القواعد التي إتفقنا عليها». وكان الناتو قد أعلن مسبقاً أنه سيعزز دفاعاته لحلفائه في أوروبا الشرقية، عقب ما وصفه بضم روسيا لشبه جزيرة القرم من أوكرانيا. كذلك أوقف الحلف جميع أشكال التعاون المدني والعسكري مع موسكو.

وقال الأمين العام لحلف، أندريس فوغ راسموسن إن ضم روسيا لمنطقة القرم الأوكرانية هو أخطر تهديد للأمن الأوروبي لأجيال عدة. وعبرت دول الحلف في قمة عقدت في بروكسل عن قلقها حيال الحشد الكبير للقوات الروسية على الحدود الشرقية لأوكرانيا، إلا أن موسكو أعلنت أنها بدأت بسحب قواتها المرابطة على الحدود.

ويبحث المسؤولون في حلف الأطلسي حالياً خيارات من بينها وضع قواعد عسكرية دائمة في دول البلطيق لطامنة أعضاء الحلف في أوروبا الشرقية.

وقد أثار ضم لروسيا لأوكرانيا مخاوف في استونيا، ولاتفيا، وليتوانيا، وهي جميعاً أعضاء في الحلف، وكانت جزءاً من الاتحاد السوفياتي خلال فترة الحرب الباردة.

وستشارك طائرات الحلف في دوريات جوية في المنطقة في وقت لاحق في تدريبات عادية أسبع عليها المحللون بعدا أكبر بسبب الأزمة، وقد عرضت دول عدة أعضاء في حلف الأطلسي، من بينها بريطانيا، والولايات المتحدة، وفرنسا، تقديم المزيد من الطائرات الحربية.

واتهم لافروف الحلف بالمبالغة في أهمية تحركات القوات الروسية على مناطق الحدود الشرقية مع أوكرانيا، وقال إن من حق بلاده تحريك قواتها داخل أراضيها، وإن القوات الموجودة حالياً بالقرب من الحدود ستعود إلى قواعدها الدائمة بعد الانتهاء من تدريباتها العسكرية.

وكان مندوب روسيا الدائم لدى حلف الأطلسي ألكسندر غروشكو قد أعلن أول من أمس، أن روسيا سترد على خطوات الحلف الرامية إلى تعزيز قواته على حدوده الشرقية. وقال غروشكو تعليقاً على قرار الاجتماع الوزاري للناتو بتعزيز حدوده الشرقية إن روسيا «ستتخذ كل الإجراءات السياسية والعسكرية اللازمة لضمان أمننا». وأشار إلى أن موسكو على علم بنية الحلف إعداد خطط لتعزيز دفاعه من حلول موعد عقد قمة الحلف المقبلة في أيلول المقبل.

وزير الخارجية والدفاع احتفظا بمنصبيهما

الحكومة الفرنسية الجديدة تسند «البيئة» إلى رويال

فالس منصبه، وشروعه في إجراء تعديل حكومي. وكان فالس (51 سنة) المنتمي لتيار الوسط للحزب الاشتراكي وزيرا للداخلية، وظل أكثر وزراء هولاند شعبية في استطلاعات الرأي بصورة مستمرة. وقال لدى توليه منصبه في مراسم تسليم مقبضه في قصر ماتينيون (الذي يرجع تاريخه للقرن 18 ويستخدم مقراً للحكومة) الاثنين

كشفت قصر الإليزيه عن تشكيلة الحكومة الجديدة، برئاسة مانويل فالس، إذ احتفظ وزير الخارجية لوران فابيوس بمنصبه، فيما عينت شريكة الرئيس فرانسوا هولاند السابقة، سيجولين رويال، وزيرة للبيئة. واحتفظ وزير الدفاع جان إيف لوبريان بمقبعته، فيما عين برنار كازيفوف وزيرا للداخلية، خلفاً لفالس.

وفي إطار التغيير الوزاري، الذي يستهدف تحسين صورة الاشتراكيين بعد النتيجة الهزيلة في الانتخابات البلدية، عين وزير العمل السابق ميشال سابان، الحليف المقرب من هولاند، وزيرا للمالية، ويتوقع أن يواجه مهمة في ما يتعلق بالسياسة المالية، وقد اختير أرنو مونتيبورغ وزيرا للاقتصاد.

وكان هولاند عين فالس رئيساً للوزراء خلفاً لجان مارك ايرولت، بعد الخسارة التي مني بها فريقه في الانتخابات البلدية في نهاية الأسبوع الماضي، حيث حقق اليمين الفرنسي انتصاراً كبيراً، فيما سجّل صعود تاريخي لليمين المتطرف، وحزبه الجبهة الوطنية، الذي حقق أفضل نتيجة في تاريخه. وشرع الرئيس الفرنسي فرانسوا هولاند في أعقاب تعديل وزاري جذري في ما يصفه بأنه بداية جديدة لرئاسته، منذ 22 شهراً، مع تولي مانويل

من قبل المعهد الدولي للسلام أن 71 في المئة من الإيرانيين، يفضلون تطوير أسلحة نووية، وهو ارتفاع حاد خلال الانتخابات السابقة من قبل الوكالة ذاتها. ومع ذلك، في 2012، وجد استطلاع على وسائل الإعلام الإيرانية أن 3/2 من الإيرانيين يؤيدون وقف تخصيب اليورانيوم في مقابل تخفيف تدريجي للعقوبات.

شرحت لماذا تركزت برنامجها لتخصيب اليورانيوم غير معلن للوكالة الدولية، مشيرة إلى أنه على مدى السنوات الأربع والعشرين الماضية قد «خضعت لسلسلة من أشد العقوبات والقيود المفروضة على تصدير المواد والتكنولوجيا المخصصة لغراض التكنولوجيا النووية السلمية، لذلك فإن بعض عناصر برنامجها كان ينبغي القيام به سرا وبشكل متقطع. وقالت إيران: إن نية الولايات المتحدة «ليست سوى جعله محرماً» في حين أنه من حق إيران وغير قابل للتصرف أو التخلي عن تكنولوجيا التخصيب «نهائياً وأبدياً»، والولايات المتحدة (81 في المئة من هؤلاء يعتقدون أنه مهم جداً).

ووجد استطلاع للرأي في 2010

الوكالة تقريراً يبيّن تطوراً في قدرات إيران على تخصيب اليورانيوم. لتاريخ 12 شباط، حيث كانت إيران قد شغلت 12.699 جهاز طرد مركزي «IR-1» في موقع ناتانز، منها 2.255 جهازاً، شغل بعد إصدار التقرير السابق في تشرين الأول. وقد أفادت إيران أنه من المتوقع بدء العمل في مفاعل أبحاث الماء الثقيل «IR-40» في موقع آراك في الربع الأول من عام 2014. أثناء التفتيش على تصميم «IR-40»، لاحظ مفتشو الوكالة أن تركيب أنابيب دائرة التبريد والتوجيه قد اكتمل تقريباً، ويشار هنا إلى أن هذه الوحدة قد ذكرت في تقرير سابق.

وقد استند مجلس الأمن الدولي إلى الفصل السابع من ميثاق الأمم المتحدة، ثم إلى القرار رقم 1737، الذي تلزم فيه إيران بتفتيز البروتوكول الإضافي. وقد ذكرت إيران أن أنشطتها النووية سلمية، وأن تدخل مجلس الأمن خيبت وغير قانوني. ومنذ عام 2011، عبرت الوكالة الدولية عن قلقها بتفتيز بشأن الأبعاد العسكرية المحتملة لبرنامج إيران النووي، وأصدرت عدداً من التقارير لتحذير البرنامج، ففي 21 شباط 2013، أصدرت

الذرية الدولية أنها غير قادرة على استنتاج أن برنامج إيران النووي، هو لأغراض سلمية تماماً، وأشارت إلى أنه يمكن استخلاص مثل هذا الاستنتاج فقط بالنسبة إلى البلدان التي لديها بروتوكول إضافي ساري المفعول. تخلت إيران عن تفتيزه عام 2006، وتوقفت أيضاً عن جميع أشكال التعاون الأخرى مع وكالة الطاقة الذرية، متجاوزة ما تقره طهران بما هو مطلوب منها لتوفير ضمانات أمنية بموجب الاتفاق الخاص بها، بعد أن قرّر مجلس محافظي الوكالة، في شباط 2006، أن تقدم إيران ضمانات لعدم امتثالها لمجلس الأمن الدولي.

وقد استند مجلس الأمن الدولي إلى الفصل السابع من ميثاق الأمم المتحدة، ثم إلى القرار رقم 1737، الذي تلزم فيه إيران بتفتيز البروتوكول الإضافي. وقد ذكرت إيران أن أنشطتها النووية سلمية، وأن تدخل مجلس الأمن خيبت وغير قانوني. ومنذ عام 2011، عبرت الوكالة الدولية عن قلقها بتفتيز بشأن الأبعاد العسكرية المحتملة لبرنامج إيران النووي، وأصدرت عدداً من التقارير لتحذير البرنامج، ففي 21 شباط 2013، أصدرت

الخضع البرنامج لتوسع كبير بعد وفاته عام 1989. وقد شمل البرنامج الإيراني مواقع بحث عدة، اثتان من مناجم اليورانيوم ومفاعل أبحاث ومرافق معالجة اليورانيوم، التي تشمل محطات تخصيب اليورانيوم الثلاث المعروفة، إذ يعتبر مفاعل بوشهر أول محطة للطاقة النووية في إيران. وقد اكتمل بمساعدة كبيرة قدمتها وكالة «روساتوم» الروسية الحكومية. وافتتح رسمياً في 12 أيلول 2011. وأعلنت إيران أنها تعمل على إنشاء مصنع جديد للطاقة النووية في دارخوين قدرته 360 ميغاوات، وقد أعلنت شركة «Atomenergoprom» الهندسية الروسية، أن محطة بوشهر للطاقة النووية ستصل إلى كامل طاقتها الإنتاجية بحلول نهاية عام 2012.

بعد الثورة الإسلامية، أمر الإمام الخميني بحل أبحاث الأسلحة النووية السرية للبرنامج، إذ كان يعتبر هذه الأسلحة محظورة بموجب الأخلاق والفقه الإسلامي، ولكنه أعاد السماح بإجراء بحث صغيرة النطاق في الأسلحة النووية، وسمح بإعادة تشغيل البرنامج خلال الحرب الإيرانية-العراقية، وقد

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية

وقد تعاقبت تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية حول البرنامج النووي الإيراني منذ عام 2003، لتبلغ أكثر من 30 تقريراً حتى شباط 2013. في عام 2006 ذكرت الوكالة

تقارير الوكالة الدولية للطاقة الذرية