



نشرة اعلامية

INFCIRC/549/Add.9/5

Date: 10 October 2003

GENERAL Distribution

Arabic

Original: English, Russian

رسالة وردت من الاتحاد الروسي عن سياساته المتعلقة بادارة البلوتونيوم

- تلقى المدير العام رسالة مورخة ١١ آب/أغسطس ٢٠٠٣ من وزارة الطاقة الذرية في الاتحاد الروسي قدمت حكومة الاتحاد الروسي - وفقاً للترامها بموجب "المبادئ التوجيهية لادارة البلوتونيوم" (الواردة في الوثيقة INFCIRC/549 المؤرخة ١٦ آذار/مارس ١٩٩٨ والمشار اليها فيما يلي بـ "المبادئ التوجيهية") - ووفقاً للمرفقات باء وجيم من المبادئ التوجيهية بتقديم الأرقام السنوية عن مقتنياتها من البلوتونيوم المدني غير المشع ومن البلوتونيوم الذي يحتويه وقود المفاعلات المدنية المستهلك حتى ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٢.

- وعلى ضوء الطلب الذي أبداه الاتحاد الروسي في مذكرته الشفوية المؤرخة ١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٩٧ بشأن سياساته المتعلقة بادارة البلوتونيوم (الوثيقة INFCIRC/549 المؤرخة ١٦ آذار/مارس ١٩٩٨)، ترفق فيما يلي نصوص محتويات الرسالة المؤرخة ١١ آب/أغسطس ٢٠٠٣ لاطلاع جميع الدول الأعضاء.

المرفق باء

الأرقام السنوية الخاصة بالبلوتونيوم المدنى غير المشع

المجاميع الوطنية^(*)

حتى ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٢
(٣١) كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١

٣٦ ٠٠٠ (٣٤ ٠٠٠)	-	١- البلوتونيوم المفصول غير المشع في مخازن المنتجات في مصانع اعادة المعالجة
(-)	-	٢- البلوتونيوم المفصول غير المشع في مرحلة الانتاج أو الصناعة والبلوتونيوم الذي تحتويه المنتجات غير المشععة في محطات صنع الوقود أو غيرها من محطات الصناعة أو في أماكن أخرى
٢٠٠ (٢٠٠)	-	٣- البلوتونيوم الذي يحتويه وقود "موكس" غير المشع أو منتجات مصنعة أخرى في موقع المفاعلات أو في أماكن أخرى
١٠٠ (١٠٠)	-	٤- البلوتونيوم المفصول غير المشع الموجود في أماكن أخرى (**)

ملحوظة:

- ١- البلوتونيوم الذي تحتويه البنود ٤-٤ أعلاه يخص هيئات أجنبية.
٢- البلوتونيوم بأي من الأشكال المذكورة في البنود ٤-٤ أعلاه الموجود في أماكن في بلدان أخرى ولذا لم تشمله البنود أعلاه.

(*) مقرب الى أقرب ١٠٠ كيلوغرام.

(**) البلوتونيوم المفصول المستخدم لأغراض البحث - المجمعات الحرجة ووقود المفاعلات البحثية الخ.

المرفق جيم

الكميات التقديرية للبلوتونيوم الذي يحتويه وقود المفاعلات المدنية المستهلك

المجاميع الوطنية^(*)

حتى ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٢

(٣١) كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١

١ - **البلوتونيوم الموجود في الوقود المستهلك في موقع المفاعلات المدنية**
٥٤ ٠٠٠ (٥٤ ٠٠٠)

٢ - **البلوتونيوم الموجود في الوقود المستهلك في مصانع اعادة المعالجة**

٣ - **البلوتونيوم الموجود في الوقود المستهلك الموجود في أماكن أخرى**
٢٦ ٠٠٠ (٢٤ ٠٠٠)

مُقارب إلى أقرب ١٠٠٠ كيلوغرام. (*)