

## وثائق تقنية وتقارير ومحاضر مؤتمرات

- Strengthening Control Over Radioactive Sources in Authorized Use and Regaining Control Over Orphan Sources — National Strategies  
IAEA-TECDOC 1388 (Feb. 2004)
- Management of Disused Long Lived Sealed Radioactive Sources (LLSRS),  
IAEA-TECDOC 1357 (2003)
- Safety Considerations in the Disposal of Disused Sealed Radioactive Sources in Borehole Facilities, IAEA-TECDOC 1368 (2003)
- Security of Radioactive Sources — Interim Guidance for Comment,  
IAEA-TECDOC-1355 (2003)
- Management of Spent High Activity Radioactive Sources (SHARS),  
IAEA-TECDOC 1301 (2002)
- Management for the Prevention of Accidents from Disused Sealed Radioactive Sources,  
IAEA-TECDOC-1205 (2001)
- Handling, Conditioning and Storage of Spent Sealed Radioactive Sources,  
IAEA-TECDOC-1145 (2000)
- Organization and Implementation of a National Regulatory Infrastructure Governing Protection Against Ionizing Radiation and the Safety of Radiation Sources. Interim report for comment, IAEA-TECDOC-1067 (1999)
- Safety Assessment Plans for Authorization and Inspection of Radiation Sources,  
IAEA-TECDOC-1113 (1999)
- Safety of Radiation Sources and Security of Radioactive Materials, Proceedings of 1998 IAEA international conference in Dijon, France (1999)
- The Safe Management of Sources of Radiation: Principles and Strategies — A Report by the International Nuclear Safety Advisory Group, INSAG Series No. 11 (1999)
- Management of Small Quantities of Radioactive Waste,  
IAEA TECDOC Series No. □1041 (1998)
- Methods to Identify and Locate Spent Radiation Sources,  
IAEA TECDOC-804 (1995)
- Nature and Magnitude of the Problem of Spent Radiation Sources,  
IAEA TECDOC-620 (1991)

## سلسلة أمان الوكالة

- Categorization of Radioactive Sources,  
Safety Standards Series No. RS-G-1.9 (2005)
- Radiological Protection for Medical Exposure to Ionizing Radiation (2002). Co-sponsorship: PAHO, WHO,  
Safety Standards Series No. RS-G-1.5 (2002)
- بناء الكفاءة في الوقاية من الإشعاعات والاستخدام الآمن للمصادر الإشعاعية:  
دليل الأمان، سلسلة معايير الأمان، العدد رقم RS-G-1.4 (٢٠٠١)
- Training in Radiation Protection and the Safe Use of Radiation Sources,  
Safety Reports Series No. 20 (2001)
- البنية الأساسية القانونية والحكومية المتعلقة بالأمان النووي والأمان الإشعاعي وأمان النفايات المشعة وأمان النقل، سلسلة معايير الأمان،  
العدد رقم GS-R-1 (٢٠٠٠)
- البنية الأساسية القانونية والحكومية للأمان النووي والأمان الإشعاعي وأمان النفايات المشعة وأمان النقل: متطلبات الأمان،  
سلسلة معايير الأمان، العدد رقم GS-R-1 (٢٠٠٠)
- Radiation Protection & Safety in Industrial Radiography,  
Safety Reports Series No. 13 (1999)
- Lessons Learned from Accidents in Industrial Radiography,  
Safety Reports Series No. 7 (1998)
- معايير الأمان الأساسية الدولية للوقاية ضد الإشعاعات المؤينة وأمان المصادر الإشعاعية،  
سلسلة الأمان، العدد ١١٥ (١٩٩٦)
- Radiation Protection and the Safety of Radiation Sources: A Safety Fundamental,  
Safety Series No. 120 (1996)
- Recommendations for the Safe Use and Regulation of Radiation Sources in Industry, Medicine, Research and Teaching,  
Safety Series No. 102 (1991)

## تقارير عن الحوادث الإشعاعية

- The Radiological Accident in Gilan, Iran (2002)
- The Radiological Accident in Samut Prakarn, Thailand (2002)
- The Radiological Accident in Istanbul, Turkey (2000)
- The Radiological Accident in Yanango, Peru (2000)
- The Radiological Accident in Tammiku, Estonia (1994)
- The Radiological Accident in San Salvador, El Salvador (1990)
- The Radiological Accident in Goiânia, Brazil (1988)

## منشورات اخرى

- Guidance on the Import and Export of Radioactive Sources, IAEA/CODEOC/IMP-EXP/2005
- مدونة قواعد السلوك بشأن أمن المصادر المشعة وأمنها، IAEA/CODEOC/2004
- Measures to Prevent, Intercept and Respond to Illicit Uses of Nuclear Material and Radioactive Sources, C&S Papers Series No. 12 (2002)



**IAEA**

الوكالة الدولية للطاقة الذرية

تتوفر إلكترونياً قوائم مستوفاة بكل منشورات الوكالة المتاحة على الموقع التالي:

[www.iaea.org/books](http://www.iaea.org/books)

لمزيد من المعلومات، ولطلبات الشراء والاستفسار حول التخفيضات الخاصة بطلبات الشراء الواردة من البلدان النامية يرجى الاتصال بـ:

Sales and Promotion Unit

Division of Conference and Document Services

International Atomic Energy Agency

P.O. Box 100

A-1400 Vienna, Austria

Tel.: +43-1-2600-22529/22530

Fax: +43-1-2600-29302

email: [sales.publications@iaea.org](mailto:sales.publications@iaea.org)

طُبِع بواسطة الوكالة الدولية للطاقة الذرية بالنمسا، أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥

IAEA/PI/A.86 / 05-09556