

情况通报

INFCIRC/549/Add.6/6

Date: 30 October 2003

General Distribution

Chinese

Original: English

美利坚合众国关于钚管理政策的信函

1. 秘书处收到美利坚合众国常驻代表团2003年9月15日的信函。在该信函附件中，美国政府为履行其根据《钚管理准则》（载于1998年3月16日INFCIRC/549号文件，以下简称“准则”）所承担的义务和按照该准则附件B和C，提供了截至2002年12月31日该国未经辐照的民用钚拥有量和民用堆乏燃料中含钚估计量的年度数字。

2. 按照美国政府在1997年12月1日关于钚管理政策（1998年3月16日INFCIRC/549号文件）的普通照会中提出的请求，现将其2003年9月15日信函附件附后，以通告全体成员国。

未经辐照的民用钚年度拥有量

(《国际钚管理准则》附件B)

国家总量

截至2002年12月31日
(括号内为前一年数字)
约整到100千克钚
数量不足50千克按实际数字报告

1. 后处理厂产品仓库中未经辐照的分离钚。	0	[0]
2. 燃料或其他加工厂或其他场所在制造或加工过程中的未经辐照的分离钚以及在未经辐照的半成品或未完成产品中所含的钚。	0.05吨	[0.05吨]
3. 反应堆现场或其他场所未经辐照的混合氧化物燃料或其他加工产品中所含的钚。	4.6吨	[4.6吨]
4. 其他场所拥有的未经辐照的分离钚。	40.4吨	[40.4吨]
(i) 上述1- 4项中属于国外单位的钚。	0	[0]
(ii) 因存放在其他国家一些场所而未列入上述1- 4项中的钚。	0	[0]
(iii) 正在国际运输途中尚未抵达接受国但已包括在上述1- 4项中的钚。	0	[0]

说明：

第3项和第4项相加列有45吨分离钚，已作为超出国家安全需要的数量进行了申报。这一数量连同下页附件C第3项中所包括的7.5吨钚构成总计52.5吨属于政府拥有的钚，美国已将其作为超出国家安全需要的钚进行了申报。

民用堆乏燃料中含钚的估计量

(《国际钚管理准则》附件C)

国家总量

截至2002年12月31日
(括号内为前一年数字)
约整到1000千克钚
数量不足500千克按实际数字报告

1. 民用堆现场乏燃料中的钚。	383吨	[363]
2. 后处理厂乏燃料中的钚。	0	[0]
3. 其他场所乏燃料中的钚。	12吨	[12吨]

说明：

第3项包括7.5吨政府拥有的钚，估计这些钚仍然留在乏燃料中，已作为超出国家安全需要的数量进行了申报。这一数量连同附件B第3项和第4项中报告的45吨分离钚构成总计52.5吨属于政府拥有的钚，美国已将其作为超出国家安全需要的钚进行了申报。