

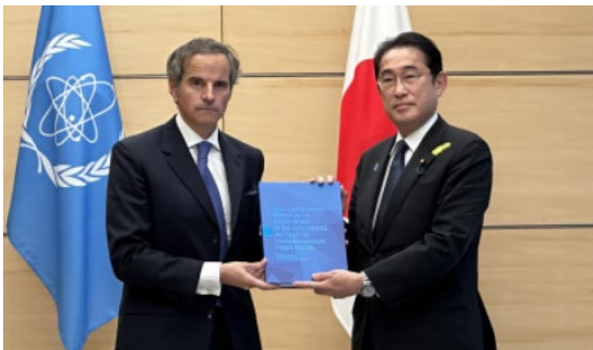
关于ALPS处理水安全性相关的评估——IAEA综合性报告

1 概要

- 国际原子能机构 (IAEA) 基于日本政府2021年4月公布的ALPS处理水基本方针，也依照日本与IAEA之间的共识，之前长达2年期间开展了一系列工作 (总计5次特别工作组访日和6份报告)。IAEA对这些工作进行了总结，其结论就是《IAEA综合性报告》。7月4日，这份报告由IAEA总干事格罗西递交给岸田首相，并由IAEA对外公布。

2 摘要

- IAEA依照IAEA规约第三条 (*) 进行评估。 (*) 摘自IAEA规约第三条：机构有权：“(略) 制定或采取 (略) 安全标准，(略) 并使此项标准 (注：安全标准) 于一国请求时，适用于该国在原子能方面的任何活动”。
- IAEA得出的结论是针对ALPS处理水海洋释放的措施，以及东京电力公司、日本原子力规制委员会和日本政府的相关活动符合相关国际安全标准。
- IAEA得出的结论是，按照东京电力公司目前的计划，ALPS处理水释放，其对人和环境产生的放射性影响可以忽略不计。
- IAEA承诺在释放之前、之中和之后，都会参与日本的ALPS处理水释放工作。并且，还将继续进行追加评估与监测活动，此举将向国际社会提供更高透明度和安心。



总干事格罗西向岸田首相递交报告



IAEA综合性报告

- 总干事序言
- 执行概要
- 第1章 序论与背景
- 第2章 对安全基本原则遵守情况的评估
- 第3章 对安全事项遵守情况的评估
- 第4章 监测、分析与佐证
- 第5章 今后的活动

IAEA综合性报告的结构