

日本福岛核 废水排放

2023年8月24日，日本政府向太平洋排放了**超过130万吨**的含放射性废水。并计划在**未来30-40年甚至更长时间内**继续排放这些废水

这些废水曾被用来防止福岛核电站情况恶化

日本政府的这项决定是人类历史上首次不负责任地将核污废水排放到人类共有的资源 海洋当中去



1

为什么核废水事件 值得关注

首先，日本政府匆忙组织的净水系统（ALPS），**但是其有效性并没得到证实**。日本政府虽然获得了国际原子能机构（IAEA）认证，但是许多专家和学者拒绝接受 IAEA 的判断。他们质疑 IAEA 的报告提供的数据和样本

事实上，**ALPS并没有办法过滤所有的放射性元素**，而且也并没有对排放废水后的后果做过充分的研究



3

福岛核电站的鱼类仍然被检测出携带高放射物质。**放射性污染将通过鱼类洄游，洋流，船舶等扩散至全球范围**

向海洋排放核废水会影响数百万依赖渔业和海产品行业的人。例如消费者会刻意避免来自日本的海鲜。**中国已经宣布全面禁止日本水产品**

日本政府认为，排放核废水可以使其安全的稀释到海洋中。然而，更明智的做法是将废水储存起来，或者排放至日本本土。让我们一起抵制海洋污染，抵制核废水排放



4

日本政府多次强调保证，排放的废水经过过滤是安全的。但是很多专家和学者（包括诺奖获得者）持有相反意见

停止排放废水的呼声在全球回响

抛开技术安全不谈，如果这些释放出来的水真的安全，为什么日本政府不将其使用于国内农业需求

日本政府的做法是站不住脚的，也是不人道的。这样的做法必须停止



团结一致

改变这一切



加入我们 守卫海洋 守卫未来

我们反对福岛核电站向大海排放污水
我们反对日本政府不负责任的态度
我们要求立即停止排放废水

Instagram



Find us on 



SIGN OUR PETITION



反对福岛核电站核排集会

