



日本公布核污染水排放后鱼类检测结果 样本只有两条鱼 日企心态崩了

你还在担心核污水吗，日本给你吃“定心丸”了。对于外界的质疑，8月26日下午3时许，日本东京电力公司公布了福岛核污染水排放入海后，核电站周围海水中的氚浓度检测结果，结果每公斤海水中氚浓度低于10贝克，低于标准值。此外，在捕获的鱼类样本中“未检测出”放射性元素氚，令人哭笑不得的是，其鱼类样本只有可怜的两条。日本政府自欺欺人的做法不仅让全世界耻笑，也让日本本土企业的心态崩了，据媒体报道，连日来，日本旅游市场跌入谷底，水产品的价格和订单更是暴跌，无人问津。

日本公布最新“检测结果” 样本竟是两条鱼

据日本媒体报道，8月26日下午3时许，日本东京电力公司公布了福岛核污染水排放入海后，核电站周围海水中的氚浓度检测结果，结果每公斤海水中氚浓度低于10贝克，低于标准值。

日本水产厅同时公布了核污染水排放后鱼类检测结果，26日公开的数据样本为25日在距离核污染水排放口5公里内捕获到的两条鱼类，氚浓度都低于能够被检测出来的最低数值。报道称，这是日本政府在启动核污染水排海后第一次公布鱼类样本数据，政府计划在一个月期间每天都公布这种数据。日本政府还宣称，这样做是为了防止“负面传言”。

日本旅游市场跌入谷底 日本水产品价格和订单暴跌

日本核污染水入海事件持续发酵之下，旅游市场正在发生重大变化。

8月26日，据第一财经报道，查询携程、同程、途牛等在线旅游平台后发现，尽管日本旅游产品还在销售，但并未放置在显眼位置，同时有不少旅游企业人士透露，已经有一些客人开始退团。报道称，不少旅游企业表示，鉴于目前日本核污染水入海事件的发酵，在接下来的营销中，尤其是国庆假期的旅游路线推广计划中会做出调整，暂时不再大力推广日本游，或者会将日本旅游的相关营销计划暂停。

随着日本政府强推核污染水排海，日本水产流通行业也受到了影响。据福岛电视台报道，已有采购商表示，不再购买福岛的部分水产品。日本广播协会报道，北海道一家水产加工商，正在为冷库内原本用于出口的几十吨冷冻扇贝发愁。

日本经济新闻报道称，有生产干海参和干鲍鱼的日本企业，因为担心库存积压造成损失，已把产量同比下调了四成。随着日本水产品形象受损，价格也应声下跌。8月下旬，鲍鱼价格为每公斤1万日元至2万日元（约合人民币500元到1000元），部分产地比去年同期低了三成左右。此外，扇贝的价格也出现了走弱的趋势。

据统计，包括水产在内，日本去年农产品五成以上出口到东亚地区。随着核污染水排海，主要市场相继限制日本水产品进口。日本曾提出到2025年农产品出口要达到2万亿日元、2030年达到5万亿日元的目标，但日本政府不顾海洋环境和全球民众生命健康强推核污染水排海，也必然使其国际形象和农产品出口受到影响。

26日上午对鱼类样本进行检测的工作人员



日本人自己 也不买国内水产品

据中国基金报报道，事实上不仅中国暂停进口，就连日本人自己也不买日本国内的水产品了。多家日媒26日报道，近来更有不少日本渔业和水产加工行业者透露，日本国内消费者也出现了停止购买水产品的情况。

在宫城县经营水产品加工公司的远藤仁志称，一直与其有合作的静冈县多家超市暂停采购有关地区的水产品，这让刚刚才被香港客户退货50箱扇贝的他心态彻底崩了，“怎么连日本国民都这样呢？”

韩国《中央日报》记者也在日本一家海鲜餐厅遇到一位特地带着孩子赶在核污染水排海前吃海鲜的年轻母亲，“暂时不想给孩子们吃水产品了，所以抱着‘今天是一天能吃’的心态来的。”

韩国的水产和旅游业 被殃及池鱼一片悲观

日本的行为不仅影响到本国渔业，还影响到邻国韩国。25日，韩国多地在日本核污染水排海后的首次海鲜拍卖中，多种鱼类成交价出现暴跌。例如，鲷鱼的成交价在一天内暴跌约一半，青花鱼的价格从每箱3万韩元降至2万韩元。有部分批发商表示，有的零售商拒绝进货，也有部分大型超市要求他们供应核污染水排海前的库存。而在韩国釜山市的知名景点广安里海水浴场，游客较以往少了很多。

实际上从今年年初核污染水排海话题成为焦点以来，韩国水产业就遭受了巨大损失，根据近期的一项调查，釜山一半的水产从业者经历了销售额减少。核污染水排海后很多海鲜商贩以及餐厅店主都表示前景不容乐观。在韩国仁川市知名的景点月尾岛，可以一览韩国西海岸风光，同时品尝各种水产品。这里的一条美食街上，光是生鱼片店就有数十家，原本在暑假期间很多店铺客流量曾有所增加，但是日本启动核污染水排海后生意又急转直下。部分店甚至流露出绝望的情绪，准备把店铺改成刀削面馆等。很多普通的餐厅也开始担心销售额受影响，考虑从菜单中去掉鱼类。不过在韩国食材价格普遍高涨的情况下，海鲜算相对便宜，一旦更换菜单很可能会加大经营成本。

实际上，自日本预告要排放核污染水以来，韩国的水产品消费就持续低迷，今年中秋节前，部分地区预售的干黄花鱼礼盒销量已经较去年同期减少了六到七成。零售业界人士指出，核污染水排海之后海鲜的消费还会加剧萎缩，大型超市正忙于制定对策，日本核污染水排海行为彻底打乱了韩国中秋节的商品供应。同时，核污染水排海给今天起在韩国多地举办的秋季海鲜庆典带来不利影响，预计参与人数将大幅下降。包括月尾岛在内，韩国多个海滨景点也对今后的旅游业前景感到悲观。

据央视、第一财经、中新网等

大海不是垃圾箱 福岛民众怒斥政府言而无信



打鱼归来的小野春雄坐在日本福岛县新地町的渔港

从15岁开始跟随父辈出海捕鱼，福岛县新地町渔民小野春雄在大海里讨生活已有56年。新地所属的福岛县东部太平洋沿岸地区和茨城县大部分地区合称常磐。这里的海域是日本暖流与千岛寒流交汇的地方，是天然的优质渔场。“常磐货”曾是质优味美海产品的代名词，是东京等大城市水产批发市场中的“宠儿”。

本月24日，日本不顾国际社会强烈反对，启动福岛第一核电站核污染水排海。这令不少渔业从业者担忧生计。“排海对我们来说是（关乎）生存的问题。”小野春雄说，日本首相和经济产业大臣来过福岛多次，但没有与渔民直接见过面，也没有问过渔民的意见，更让渔民们无法接受的是政府的言而无信。小野春雄说，渔民一直表示反对，但政府依然匆忙作出决定，这让渔民无法接受。

同样表示无法接受的还有家住磐城市的里见喜生。磐城市距离福岛第一核电站50多公里。里见喜生在市里经营着一家有300多年历史的温泉旅馆。他告诉记者，2011年核事故后，福岛以外地方来的客人少了，外国游客更是几乎为零。近年游客量终于开始渐渐增加，但此次核污染水排海这样的新闻传遍全世界，受牵连的又是福岛。里见喜生说：“政府对福岛县渔民承诺不擅自排放核污染水，现在又要排放，所以政府说了谎。”

日本政府声称，不排空并撤掉核电站内储存核污染水的水罐，就不能腾出足够空间进行反应堆的报废作业，福岛就无法复兴。这在里见喜生看来，根本就是谎言。

他告诉记者，在福岛第一核电站所在的双叶町和大熊町，政府不断投入大量资金，建造了很多漂亮的房子，但是现在只有10%有人住，12年前离开福岛的人中，大多数早已在外定居。“所以，不管花多少钱，政府说要复兴，现实就是人们不回来。”

儿科医生谷津田阳是迁回双叶町的居民之一。福岛核事故后，福岛第一核电站周边42个市町村被下达疏散令。从去年6月开始，日本政府逐渐解除双叶町等地的疏散令。谷津田阳告诉记者，双叶町原先有7000多名居民，但到目前为止回来的只有80多人。他和老伴觉得故土难离，在去年疏散令解除不久就回来了，不过孩子们都选择留在北面宫城县的仙台市。

做了一辈子渔民的小野春雄说，他没有其他职业选择，就算鱼的价格低，他也会继续当渔民。他说：“这既有作为渔民的骄傲，也是希望消费者品尝到美味海鱼的心愿……政客们明白这些吗？大海不是垃圾箱呀。”他表示，已经加入要求日本政府和东京电力公司取消核污染水排海的原告团，将于9月上旬向福岛地方法院提起诉讼。小野春雄的三个儿子都是渔民。“现在我反对，是为了我的儿子们今后不至于为生活所迫。”

据新华社

重庆高新区规划和自然资源局城乡规划公告

类别	序号	项目名称	行政辖区	申请单位(编制单位)	公示时间	公示地点	咨询电话
控规一般技术内容修改公示	1	重庆高新区金凤片区O15-4-2等地块(金凤消防站)详细规划修改	位于高新区	重庆高新开发建设投资集团有限公司	2023年8月31日至2023年9月6日	重庆高新区管委会5号楼LED显示屏、项目现场、高新区门户网站(http://gxq.cq.gov.cn)	68605398
	2	重庆大学产业技术研究院一期项目配套道路工程控制性详细规划一般技术性内容修改	位于高新区	重庆科学城科技产业发展发展有限公司	2023年8月31日至2023年9月6日	重庆高新区管委会5号楼LED显示屏、项目现场、高新区门户网站(http://gxq.cq.gov.cn)	68600267
建设工程设计方案类公示	3	重庆高新区西永组团Q分区Q08/02地块(禹州博学家)项目方案调整	位于高新区	重庆翔洲房地产开发有限公司	2023年8月31日至2023年9月6日	重庆高新区管委会5号楼LED显示屏、项目现场、高新区门户网站(http://gxq.cq.gov.cn)	68600267