

Radioaktywna ryba z Fukushima

19 stycznia 2013

Poziom promieniowania ryby, która została złowiona niedaleko elektrowni atomowej Fukushima-1 u wybrzeży Japonii, ponad 2500 razy przewyższa dopuszczalną normę – poinformował w piątek rzecznik japońskiej firmy energetycznej TEPCO.

Zgodnie z jego słowami, w okoniemorskim złowionym niedaleko elektrowni, poziom cezu przekroczył 254 tys. bekereli na 1 kg, podczas gdy norma wynosi 100 Bq/kg. Połów ryb niedaleko Fukushima-1 został zabroniony po tym, jak 11 marca 2011 roku tsunami na północno-wschodnim wybrzeżu Japonii doprowadziło do katastrofy w elektrowni atomowej.

Źródło: [Głos Rosji](#)