

# 臺灣周邊海域海水及浮游動物（含仔稚魚）輻射抽驗檢測結果

單位：貝克/公斤

編號	海域	樣品類別	加馬能譜分析			採樣年及季節
			碘-131	銫-134	銫-137	
1	東北區	海水	-	-	-	110年夏季
2	西北區	海水	-	-	-	110年夏季
3	西區	海水	-	-	-	110年夏季
4	西南區	海水	-	-	-	110年夏季
5	東南區	海水	-	-	-	110年夏季
6	東北區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年夏季
7	西北區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年夏季
8	西區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年夏季
9	西南區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年夏季
10	東南區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年夏季
11	東北區	海水	-	-	-	110年秋季
12	西北區	海水	-	-	-	110年秋季
13	西區	海水	-	-	-	110年秋季
14	西南區	海水	-	-	-	110年秋季
15	東南區	海水	-	-	-	110年秋季
16	東北區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年秋季
17	西北區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年秋季
18	西區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年秋季
19	西南區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年秋季
20	東南區	浮游動物（含仔稚魚）	-	-	-	110年秋季

註：

1. 本表係行政院農業委員會水產試驗所按季前往周邊漁場調查計畫之62固定測站採集海水及浮游動物（含仔稚魚）樣本，依原子能委員會海水輻射監測的5個海域分區彙整後，送原子能委員會核能研究所進行加馬能譜分析之結果。

2. 符號「-」表示該次計測沒有測得樣本含有(碘-131、銫-134或銫-137)核種。

3. 各分區地理資訊：東北區(121.8°E以東；25.2°N以北)、西北區(121.8°E以西；25.2°N以北)、西區(121°E以西；23.1-25.2°N)、西南區(121°E以西；23.1°N以南)、東南區(121°E以東；25.2°N以南)。