

113 年沉積物加馬能譜分析結果

樣品 編號	取樣日期	緯度(N)	經度(E)	活度 (貝克/公斤·乾重)		備註	取樣單位
				銫-134	銫-137		
1	2024/4/9	24.41	118.43	—	—	金門	海巡署
2	2024/3/4	26.37	120.48	—	0.54	東引	海巡署
3	2024/7/1	25.14	121.79	—	—	八斗子	偵測中心
4	2024/7/3	24.58	121.87	—	0.27	南方澳	偵測中心
5	2024/7/11	23.45	120.14	—	—	布袋	偵測中心
6	2024/7/11	23.97	120.32	—	—	王功	偵測中心
7	2024/7/19	22.62	120.27	—	—	西子灣	偵測中心
8	2024/8/7	23.98	121.62	—	—	花蓮港	偵測中心
9	2024/8/7	22.34	120.90	—	0.09	大武港	偵測中心
10	2024/8/8	23.16	121.40	—	0.06	成功港	偵測中心
11	2024/7/1	24.85	120.92	—	0.19	南寮漁港	偵測中心
12	2024/9/11	26.34	120.22	—	—	東引	海巡署

註：1. "—"表示小於最小可測量值(MDA)，銫-134MDA 值為 0.10 貝克/公斤、銫-137MDA 值為 0.05 貝克/公斤。

2. 沉積物樣品計測時間 120,000 秒。