

1. 対象試料

- (1) 平潟漁業協同組合 ①ヤリイカ
 (2) 平潟漁業協同組合 ②ヒラメ
 (3) 平潟漁業協同組合 ③ヤナギカレイ
 (4) 平潟漁業協同組合 ④アナゴ

2. 試料採取日時

2011年3月31日 11:00

3. 測定部位

厚生労働省告示第239号による検体に準ずる。

4. 測定方法

γ線スペクトロメトリー

5. 測定結果

測定結果を表1に示します。

表1 放射能濃度測定結果

対象試料	核種	放射能濃度(Bq/Kg)	暫定規制値(Bq/Kg)
①ヤリイカ	I-131	13	—
	Cs-134	検出せず	500
	Cs-136	検出せず	500
	Cs-137	検出せず	500
②ヒラメ	I-131	13	—
	Cs-134	検出せず	500
	Cs-136	検出せず	500
	Cs-137	検出せず	500
③ヤナギカレイ	I-131	35	—
	Cs-134	検出せず	500
	Cs-136	検出せず	500
	Cs-137	検出せず	500
④アナゴ	I-131	31	—
	Cs-134	検出せず	500
	Cs-136	検出せず	500
	Cs-137	検出せず	500

注) 表中の放射能濃度は、試料採取日時に半減期補正した値