

水産物の放射能濃度測定結果(11月11日～11月13日)

測定日	品目	市町村	販売者名	核種 単位(Bq/kg)					規制値		分析機関
				I-131	Cs-134	Cs-136	Cs-137	Cs合計	I-131	Cs合計	
1 11/11	巻貝	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
2 11/11	目光	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
3 11/12	いなだ	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
4 11/12	マト鯛	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
5 11/12	のど黒	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
6 11/12	真イカ	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
7 11/13	だぼキス	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
8 11/13	にくもち	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
9 11/13	アンコウ(皮・胃)	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大
10 11/13	アンコウ(肉)	日立市	あかつ水産	非検出	非検出	非検出	非検出	-	2000	500	茨城大

※測定方法 茨城大学「高純度ゲルマニウムガンマ線スペクトロメーターを使用」 検出下限0Bq/kg

上記の品目の測定を行いました、すべて非検出でした。

測定責任者:株式会社みずほ 生産研究部長 高橋広樹