

平成30年9月12日  
青森県

## 青森県産水産物等のモニタリング調査結果(速報)

公表日	測定日	測定機関	試料名	採取日 ・ 水揚げ日	採取地等	検査結果	
						放射性セシウム134 (Bq/kg)	放射性セシウム137 (Bq/kg)
9月12日	9月11日	C	ホタテガイ (地まき)	9月8日	大湊漁港 (むつ市角違沖)	検出されず ( $<15$ )	検出されず ( $<10$ )

注1)測定機器 A～CはEMF211型ガンマ線スペクトロメータ  
Dはパーキンエルマー社2480WIZARD2  
Eはゲルマニウム半導体検出器

注2)A～C、Eの検査結果の下段の( $<〇〇〇$ )は測定限界値を示す  
Dの測定限界値はセシウム134と137の合計で25Bq/kg

注3)測定機関 A:(地独)青森県産業技術センター農林総合研究所  
B:(地独)青森県産業技術センター食品総合研究所  
C:(地独)青森県産業技術センター下北ブランド研究所  
D:(地独)青森県産業技術センター農産物加工研究所  
E:(一社)青森県薬剤師会衛生検査センター