

平成23年10月21日
青 森 県

青森県産農林水産物のモニタリング調査結果
(にんにく)

測定日	測定場所	試料名	採取日・ 水揚げ日	採取地等	検査結果	
					放射性ヨウ素 131 (Bq/kg)	放射性セシウム137と 134の合計 (Bq/kg)
8月1日	B	にんにく	7月29日	田子町	検出されず	検出されず
8月9日	B	にんにく	8月5日	三沢市	検出されず	検出されず
8月10日	B	にんにく	8月9日	新郷村	検出されず	検出されず
8月11日	C	にんにく	8月9日	十和田市	検出されず	検出されず
8月12日	B	にんにく	8月11日	五戸町	検出されず	検出されず
8月19日	A	にんにく	8月17日	つがる市	検出されず	検出されず

注1)測定機器:EMF211型ガンマ線スペクトロメータ。

注2)定量下限は、ヨウ素131が20 Bq/kg、セシウム134が25 Bq/kg、セシウム137が20 Bq/kg。

注3)※は暫定規制値が設定されていないため「-」と表示。(なお、測定ではいずれも検出されていません。)

注4)測定場所は、Aが地方独立行政法人青森県産業技術センター農林総合研究所、Bが食品総合研究所、Cが下北ブランド研究所。