

県産農林水産物の放射性物質モニタリング調査結果(2012/4/2～2013/3/27)

試料名	測定日	検体数	検査結果	
			放射性セシウム 134(Bq/kg)	放射性セシウム 137(Bq/kg)
果実 (すいか・メロン等含む。)	4/12 ～ 3/14	149	検出されず	検出されず
うち りんご	4/12 ～ 11/21	109	検出されず	検出されず

県産農林水産物の放射性物質モニタリング調査結果 (2011/7/26～2012/3/30)

試料名	測定日	検体数	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)
果実 (すいか・メロン等含む。)	8/2 ～ 3/23	268	検出されず	検出されず
うち りんご	9/1 ～ 3/23	232		

※1 測定機器：EMF211型ガンマ線スペクトロメータ

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

3 上記の他、牛肉については国の指示に基づく検査を実施している。