米放射性物質検査結果

平成23年8月26日

1 本調査実施結果

分析機関:(財)日本食品分析センター

	· (X) / - DC				
市町村	採取地(旧市町村)	採取日	放射性セシウム(Bq/kg)		備考
			134	137	1佣 行
美浦村	大塚(安中村)	8月22日	検出せず	検出せず	
	大須賀津(木原村、舟島村)		検出せず	検出せず	
計	2				

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、又は定量下限値(放射性セシウム20Bq/kg)未満であることを示す。

2 予備調査実施結果

分析機関:(財)日本食品分析センター

市町村	採取地(旧市町村)	採取日	放射性セシウム(Bq/kg)		備考
			134	137	1佣石
東海村	石神外宿(石神村)	8月23日	検出せず	検出せず	
計	1				

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、又は定量下限値(放射性セシウム20Bq/kg)未満であることを示す。

[※]暫定規制値 穀類 放射性セシウム 500Bq/kg

[※]暫定規制値 穀類 放射性セシウム 500Bq/kg