

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成23年9月21日

本調査実施結果

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	
大子町	山田(大子町)	9月15日	検出せず	検出せず	
	上金沢(依上村)		検出せず	検出せず	
	初原(佐原村)		検出せず	検出せず	
	町付(黒沢村)		検出せず	検出せず	
	矢田(宮川村)		検出せず	検出せず	
	高柴(生瀬村)		検出せず	検出せず	
	袋田(袋田村、上小川村、下小川村、諸富野村)		検出せず	検出せず	
計	7				

※「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