

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成23年9月14日

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	
高萩市	秋山(高萩町)	9月7日	検出せず	検出せず	
	下手綱(松岡町)		検出せず	検出せず	
	上君田(高岡村)		検出せず	検出せず	
北茨城市	中郷町足洗(南中郷村)	9月7日	検出せず	検出せず	
	磯原町豊田(磯原町)		検出せず	検出せず	
	関本町福田(関本村)		検出せず	検出せず	
計	6				

※「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