

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成23年9月7日

1 本調査実施結果

分析機関:茨城県環境放射線監視センター

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	
城里町	上入野(小松村)	8月30日~ 9月6日	検出せず [※]	検出せず [※]	
	上坏(坏村)		検出せず [※]	検出せず [※]	
	那珂西(石塚町)		検出せず [※]	検出せず [※]	
	小坂(西郷村)		検出せず [※]	検出せず [※]	
	北方(岩船村)		検出せず [※]	検出せず [※]	
	阿波山(沢山村)		検出せず [※]	検出せず [※]	
	塩子(七会村)		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

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	
日立市	東河内町(中里村)	8月30日	検出せず [※]	検出せず [※]	
	神田町(東小沢村)		検出せず [※]	検出せず [※]	
	十王町伊師(櫛形村)		検出せず [※]	検出せず [※]	
計	3				

※「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