

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成23年8月30日

1 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	
茨城町	馬渡(長岡村)	8月26日	検出せず	検出せず	
	奥谷(川根村)		検出せず	検出せず	
	神谷(上野合村)		検出せず	検出せず	
	上石崎(石崎村、酒門村)		検出せず	検出せず	
	駒場(沼前村)		検出せず	検出せず	
計	5				

※「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	
守谷市	板戸井(大井沢村)	8月19日～	検出せず	検出せず	
	守谷(守谷町)		検出せず	検出せず	
	野木崎(大野村)	8月26日	検出せず	検出せず	
	高野(高野村)		検出せず	検出せず	
計	4				

※「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